# बहीखाता तथा लेखाशास्त्र

[ BOOK - KEEPING & ACCOUNTANCY ] [ उदयपुर विश्वविद्यालय के बी. कॉम. (प्रथम वर्ष) के हेतु नवीनतम पाठ्यकमानुसार ]

डॉ. एस. एम. शुक्ल वाणिज्य विभाग डी. ए. थी कॉलेज, कानपुर

पूर्णतः संशोधित एवं परिमाजित सप्तम संस्करण

1979



साहित्य भवन : आगरा

## @ लेखक

प्रथम संस्करण : 1973 द्वितीय संस्करण : 1974 तृतीय संस्करण : 1975 चतुर्थ संस्करण : 1976 पंचम संस्करण : 1977 पष्ठम् संस्करण : 1978 सप्तम संस्करण : 1978

मूल्य : वीस रुपया

प्रकाशक साहित्य भवन हॉस्पिटल रोड आगरा-282 003

मुद्रक कलात्मक मुद्रक आगरा

# भूमिका

प्रस्तुत पुस्तक के इस संस्करण की उपयोगिता का ज्ञान निम्नांकित दृष्टिकोणों से किया जा सकता है:

पाठ्यक्रम की द्िट से—यह पुस्तक उदयपुर विश्वविद्यालय द्वारा स्वीकृत नवीनतम पाठ्यक्रमानुसार बी० कॉम० (प्रथम वर्ष) वाणिज्य के विद्यार्थियों के लिए लिखी गयी है। इस पाठ्यक्रम में निर्धारित विषयों के अनुसार ही अध्यायों का क्रम रखा गया है तथा निर्धारित विषयों का केवलं वर्णन ही नहीं किया गया है वरन् इनके वास्तविक दृष्टिकोण को प्रभावशाली एवं सरल ढंग से प्रस्तुत किया गया है ताकि विषय का पूर्ण ज्ञान हो सके।

प्रयाओं, अवधारणाओं एवं सिद्धान्तों की दृष्टि से—इस विषय की कुछ प्रथाएँ, अवधारणाएँ एवं सिद्धान्त हैं; इन सबका इस पुस्तक के विभिन्न विषयों में समामेलन किया गया है।

इन्स्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउण्टेण्ट्स की दृष्टि से—भारत में इस विषय से सम्बन्धित सबसे बड़ी मान्यता प्राप्त संस्था इन्स्टीट्यूट ऑफ चार्टर्ड एकाउण्टेण्ट्स ऑफ इण्डिया है। इसके द्वारा इस विषय के विभिन्न अंगों के सम्बन्ध मे समय-समय पर जो अनुसन्धान किये जाते है तथा नियम एवं उपनियम घोषित किये जाते है उनका आवश्यकतानुसार इसमें समावेश किया गया है।

अध्ययन की सुविधा के हेनु Questions तथा Illustrations को हिन्दो तथा अंग्रेजी दोनों भाषाओं में दिया गया है जो इस पुस्तक की एक अद्वितीय विशेषता है। पुस्तक में विभिन्न विश्वविद्यालयों की परीक्षाओं के 1979 तक के प्रश्नों को यथास्थान सम्मिलित किया गया है।

विषय का वास्तविक ज्ञान करने की दिन्द से—जब तक इस विषय का वास्तविक ज्ञान नहीं होता है तब तक वह आत्मविश्वास पैदा नहीं होता है जो कि इस विषय के लिए आवश्यक ही नहीं वरन् अनिवार्य है अतः इसके सैद्धान्तिक पक्ष को उन्नित उदाहरण देकर इतना स्पष्ट किया गया है कि एक साधारण बुद्धि वाला विद्यार्थी भी इसे सरलता एवं कम परिश्रम से स्थायी रूप से समझ सकता है। प्रत्येक अध्याय में व्यावहारिक उदाहरणों का चुनाव एवं उन्हें कमानुसार रचने का ढंग तथा अध्याय के अन्त मे प्रश्नों का चुनाव एवं क्रम इतना वैज्ञानिक एवं उचित है कि पाठक इस विषय का वास्तविक एवं पूर्ण ज्ञान अल्पाविध में ही प्राप्त कर सकता है।

वहीखाता एवं लेखाशास्त्र विषय नियमों, उपनियमों, अधिनियमों, प्रथाओं, अवधारणाओं एवं सिद्धान्तों से वँधा हुआ है और इस पुस्तक में इन सभी को ध्यान में रखकर विभिन्न विषयों का सरल भाषा में वर्णन किया गया है। यही कारण है कि यह पुस्तक अपने ढंग की अद्वितीय पुस्तक है।

्रें इस पुस्तक को इतने सुन्दर ढंग से एवं अल्प समय में प्रकाशित कराने का श्रेय श्री बंसल बन्धुओं को है, जिसके लिए मैं उनका विशेष रूप से आभारी रहेंगा।

आशा है कि विद्यार्थियों के अतिरिक्त यह पुस्तक उन सभी के लिए उपयुक्त होगी जो इस विषय का अध्ययन करना चाहते हैं। सुझावों का स्वागत किया जायेगा।

—डॉ॰ एस॰ एम॰ शुक्ल

# विषय-सूची

अध्याय	<u>वृह्</u>
्री- विषय प्रवेश	1-9
(Introduction)  2. दोहरा लेखा प्रणाली के सिद्धान्त (Principles of Double Entry System)	10-15
(Principles of Double Entry System) 3 प्रीरम्भिक लेखे की पुस्तक—जनेल (Books of Original Records—Journal)	16-35
्र्यतावही (Ledger)	36-44
्रिटिंग्यारिम्मक लेखे की पुस्तकों—जर्नल के विभाग (Books of Original Entry—Sub-Division of Journal	45-81
6 तलपट (Trial Balance)	82–93
नः विनिमय विपत्र (Bills of Exchange)	94–131
8. साधारण वैकिंग सम्बन्धी व्यवहार एवं चैक सम्बन्धी लेखे (Records Relating to Ordinary Banking Transactions and Cheques)	132–141
9 वेंक समाधान विवरण (Bank Reconciliation Statement)	142–163
10. समायोजनाएँ (Adjustments)	164-188
11 व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता तथा चिट्ठा (Trading and Profit & Loss Account and Balance Sheet	189-236
12 बुटियाँ और उनका सुधार (Errors and their Rectification)	237–256
13. प्रेपण खाते (Consignment Account)	257-282
14. संयुक्त साहस	283-303
(Joint Venture) 15. चालू हिसाव (Account Current)	<u></u> [304-320
16. ओसत भुगतान तिथि (Average Due Date)	321–336

विष्या	व	਼ ਯੂਵਤ ਹੈ
<i>J</i> 7.	स्वकीय सन्तुलन प्रणाली तथा वर्गीय सन्तुलन प्रणाली	I (337-368
	(Self-Balancing System and Sectional Balancing System)	,
18.	भारतीय वहीलाता पद्धति	正 (1-40
,	(Indian System of Accounting)	
19.	पूँजी और क्षायगत (Capital & Revenue)	11 1-14
,	(Capital & Revenue)	
20.	एकांगी प्रविष्टि प्रणाली ।	T/15-48
	(Single Entry System)	3
21.	आगम, शोधन और आय-व्यय खाते	49-77
	(Receipts, Payments and Income-Expenditure Accounts)	
22.	र्होस	II 78-121
<u>U</u>	(Depreciation)	
23.	संचय और कोप	1 122-140
	(Reserves and Funds)	
24.	इनवेण्टरी या अन्तिम रहतिया का मूल्यांकन (Valuation of Inventories or Stock)	1-20
<b>√</b> .	(Valuation of Inventories or Stock)	

# विषय-प्रवेश

[INTRODUCTION]

''मनुष्य को अपने व्यापारिक सौदों का लेखा रखने के लिए एक उपयुक्त प्रणाली की आवश्यकता सम्यता के इतिहास में बहुत पहले ही अनुभव हुई थी और इसके लिए बहुत-सी विभिन्न प्रकार की विधियाँ प्रयोग की गर्यो। जिसे हम लोग वर्तमान काल में बुक-कींपिंग समझते हैं वह तुलनात्मक दृष्टि से बहुत पुरानी नहीं है। हाँ, व्यापार के बढ़ने के साथ इसका महत्व बहुत बढ़ गंया है। पुस्तपालन प्रणाली व्यापार के लिए बनायी गयी थी न कि व्यापार पुस्तपालन के लिए। अतः यह कहना उचित है कि बुक-कींपिंग वह नींव है जिस पर वर्तमान व्यापार का ढाँचा ठहरा हुआ है।"

पुस्तपालन एवं लेखाकमें की भावण्यकता मुख्यतः इसलिए उत्पन्न हुई कि मनुष्य की स्मरण शक्ति सीमित है। यदि सारे विवरणों को सदैव याद रखना सम्भव होता तो लेखन-क्रिया का महत्व उतना न होता जितना कि आजकल है। व्यवसाय से सम्बन्धित लेन-देनों तथा क्रय-विक्रय आदि की लेखा करना आवश्यक होने के कारण पुस्तपालन तथा लेखाकर्म का महत्व दिन-पर-दिन बृढ़ता जा रहा है।

# पुस्तपालन एवं लेखाकर्म का इतिहास (HISTORY OF BOOK-KEEPING AND ACCOUNTANCY)

लेखाकर्म का इतिहास धन के इतिहास से सम्बन्धित है। इस तथ्य के प्रमाण उपलब्ध है कि वेबीलोनियन और वैदिक सम्यता की अविध में भी वित्तीय लेखाकर्म किसी-न-किसी रूप में या। भारतवर्ष में लेखाकर्म और लाभ का स्पष्ट वर्णन मनु संहिता के सातवें अध्याय के एक सौ सत्ताइसवें श्लोक से प्रकट होता है जो कि राजा को दिये जाने वाले करों से सम्बन्धित है। श्लोक निम्न प्रकार है:

# "क्रय-विक्रयमद्वाण भक्तं च सपरिव्ययम् । योगक्षेमञ्च सम्प्रेक्ष्य वणिजो दापयेत्करान् ।"

इस फ्लोक के अनुसार व्यापारियों को अपनी लागत, बिक्री, भाड़े एव अन्य आयम्यक व्ययों को गणना में लेते हुए (अर्थात् घटाने के बाद) अपनी आय पर कर देना पड़ता था और स्वामाविक है कि कर देने के लिए वे किसी-न-किसी रूप में लेखाकर्म करते होंगे।

भारतीय प्रणाली में लेखाकार्य प्रारम्भ करते समय इल्ट्वेच को लिखने की प्रणाली का वर्णन फांसको डी डेटिन (1335-1410) की खातावहीं के प्रथम पृष्ठ पर उपलब्ध है।

इंगलण्ड में 1930-31 में राजा को दिये जाने वाले ऋणो के सम्बन्ध में सर्वप्रथम लेखाकर्म का प्रसंग मिलता है। लेकिन दोहरे लेखे प्रणाली वाला लेखाकर्म सर्वप्रथम इटली में प्रारम्भ हुआ।

फ्रांसिसकन मॉक लूका पेसियोलो (Lucas Pacioli) को पुस्तपालन (Book-keeping) का प्रारम्भकर्ता कहा जाता है। 1494 में इटली के वेनिस नगर में इनकी एक पुस्तक 'डी कम्प्यू-टीसेट स्फ्रिप्चरिस' (De Computiset Scripturise) प्रकाणित हुई थी, जिसे पुस्तपालन के सम्बन्ध

में प्रथम पुस्तक माना गया है । वास्तव में, यह गणित की पुस्तक थी और इसके एक भाग में उस समय के लेखापालन की एक विधि का वर्णन किया गया था। पैसियोलो की छपी हुई पुस्तक के बहुत पहले से दोहरा लेखा-प्रणाली विखरे हुए रूप में थी। लेखापालन की इटैलियन प्रणाली प्रकट होते से पूर्व इंगलिण्ड में लेखापालन की जो प्रणाली यी उसे एजेन्सी बुक-कीपिंग कहा जाता था। जब इंगलैण्ड में इटैलियन प्रणाली का प्रवेश पैतियोलो की पुस्तक द्वारा हुआ तब इसमें व एजेन्सी बुक-कीपिंग में प्रतियोगिता हुई और अन्त में इटैलियन प्रणाली का ही प्रयोग होने लगा। इसी प्रणाली पर बेलजियम में एक्पियन ने 1543 में और मेनहार ने 1550 में, इंगलैण्ड में ओल्डकैसल ने 1543 में और पीले ने 1553 में पुस्तकों प्रकाशित की । 17वीं शताब्दी में पश्चिमी यूरोप में चुक-कीपिंग की इटैलियन प्रणाली में बहुत-से परिवर्तन हुए जो कि हालैण्ड के स्टेविन की पुम्तक 1605 से और इंगलैण्ड के मालीनेस की 1622, 1636, 1656 और 1686 की पुस्तकों मे प्रकट होते है। जनंत और लेजर में प्रयोग होने वाले शब्दों में भा परिवर्तन हुए। उदाहरणार्थ, इटली के डी हैयर (De dare) या शैल गिव (Shall Give) के स्थान पर लेजर के खाते के बायें पक्ष के लिए डेबिट [(Dr.) Debtor] का प्रयोग किया गर्या। बुक-कीपिंग प्रणाली में बहुत-से परिवर्तन बिलियम शैक्सिप्यर और लौलिवर कामवेल के समय में भी हुए। 18वीं शताब्दों में वहत कम परिवर्तन हुए। लेखाकमें के इतिहास में 19वीं शताब्दी एक प्रसिद्ध गताब्दी है क्योंकि इस अविधि में वहत-स ब्यापारिक निगमों की स्थापना हुई, औद्योगिक उत्पादन में प्रगति हुई, इसलिए बुक-कीपिंग को एकाउण्टैन्सी के रूप में आने में पर्याप्त प्रोत्साहन मिला। उत्पाधन कियाओं पर सीमान्त नियन्त्रण की आवश्यकताओं ने लागत लेखाकमें को जन्म दिया और विनियोग करने बाली जनता के हिसों की रक्षा करने के लिए बाह्य अंकेक्षण प्रारम्म हुआ।

20वीं शताब्दी में लेखाकमें में बहुत शोध कार्य हुआ है और भारत में दिल्ली में इन्स्टोट्यूट ऑफ चार्ट एकाउण्टेण्ट्स ऑफ इण्डिया तथा कलकत्ता में इन्स्टोट्यूट ऑफ कास्ट एण्ड वर्स एकाउण्टेण्ट्स की स्थापना हुई है। भारत के बहुत-से अधिनिवमों में भी लेखाकमें के रखने एवं

इनके अंकेक्षण सम्बन्धी व्यवस्थाएँ दी हुई हैं।

# पुस्तपालन का आशय (Meaning of Book-keeping)

जब यह पुस्तक फ़य की गयी है तब फ़्रेता ने इसके लिए एक राधा विक्रेता को दी है या बिक्रेता का खाता विक्रेता के यहाँ है तो उसने यह पुस्तक इस गिंमत प्रतिज्ञा के अन्तर्गत ली है कि इसका भुगतान बाद में कर दिया जायेगा। इस प्रकार के मून्य के हस्तान्तरण को सौदा (Transaction) कहा जाता है। यदि फ्रेता ने यह किताब उधार ली है तो इसके भुगतान के समय एक सौदा और होगा। सौदे इतने अधिक एवं इतने जटिल होते हैं कि इन्हें याद रखना असम्भव है। इन सौदों के मौद्रिक रूप को लिख लिया जाता है, इन्हों लेखों को पुस्तपालन कहा जाता है। पुस्तपालन का साधारण आगय पुस्तकों के रखने से लगाया जाता है। पुस्तपालन की उचित एव पूर्ण परिभाषा देने से पहले विभिन्न विदानों द्वारा इस सम्बन्ध मे प्रकट किये गये विचारों पर दिखनपात करना उचित प्रतीत होता है।

# त्रमुख परिभाषाएँ (Main Definitions)

- (1) आर्षर फील्छहाउस—"पुस्तपालन वह कला व विज्ञान है जिसके अनुमार वित्तीय सौदों को पुस्तकों में इतना सही लिखा जाता है कि किसी भी समय ज्ञात हो सकता है कि किसी निश्चित अवधि में क्या लाभ या हानि हुई और इस अवधि के बाद क्या वित्तीय स्थिति हुई तथा उसकी सत्यता प्रमाणित हो सकती है।" आलोचना—उपर्युक्त परिभाषा में पुस्तपालन और लेखाकमें का उद्देश्य वताया गया है तथा यह स्पष्टतया प्रकट नहीं किया गया है कि पुस्तपालन क्या है। लाभ-हानि व वित्तीय स्थिति का ज्ञान पुस्तपालन द्वारा न होकर लेखाकमें द्वारा होता है।
- (2) विलियम पिकिल्स "पुस्तपालन की प्रणाली, जो कि लगभग सभी जगह प्रयोग की जाती है, वह है जिसके अन्तर्गत प्रत्येक छैनिट का क्रोडिट होता है।" आलोकना—इस परिभाषा में पुस्तपालन का अर्थ न बताकर यह बताया गया है कि इसका प्रयोग कहाँ होता है और इसमें लेखा करने का मुख्य सिद्धान्त क्या है।
- (3) स्पाइसर और पेगलर—"पुस्तपालन न्यावसायिक तथा अन्य सौदों को मुद्रा के रूप में विखने की कला है।" आलोचना—पुस्तपालन केवल कला ही नहीं है वरन् एक विज्ञान भी है; किन्तु इस पर उपर्युक्त परिभावा में प्रकाश नहीं डाला गर्वा है।

- (4) रोलण्ड---"पुस्तपालन सौदों को कुछ निष्चित सिद्धान्त के आधार पर लिखना है।" आलोचना-इसमें यह नहीं वताया गया है कि पुस्तपालन कला व विज्ञान दोनों है।
- (5) जॉन मेकेनी (John Mekenie)—''पुस्तपालन का आणय सौदों को मुद्रा के रूप में नियमानुसार लिखने से है।" आलोचना—इसमें भी यह नहीं प्रकट किया गया है कि पुस्तपालन कला एवं विज्ञान दोनों है।
- (6) बीo जीo बिकरी—पुस्तपालन की बहुत-सी परिभापाएँ है। इसकी परिभाषा कुछ शब्दों में देना अत्यन्त कठिन है। मॉडर्न इंगलिश डिक्सनरी के अनुसार, "पुस्तपालन' का आशय वित्तीय व्यापारिक सौदों को नियमित रूप से तथा नियमानुसार लिखने की कला है। परन्तु ज्याव-हारिक रूप में पुस्तपालन का आशय केवल सौदों को नियमानुसार लिखना नहीं वरन् इस प्रकार लिखना भी है कि जिससे कम से कम समय एवं परिश्रम से यह ज्ञात किया जा सके कि एक निष्चत अवधि के प्रत्येक सौदे का, एक ही ग्रुप के सौदों का तथा सभी सौदों का वित्तीय रूप क्या है।" आलोचना—इस परिभाषा में इस बात पर अधिक जोर डाला गया है कि सभी सौदों का वित्तीय रूप नियमानुसार व भली-भाँति लिखा जाना चाहिए, परन्तु यह नही प्रकट किया गया है कि पुस्तपालन विज्ञान व कला है।
- (7) कार्टर—"पुस्तपालन का आशय हिसाब की पुस्तको में मुद्रा या माल के हस्तान्तरण में सम्बन्धित सभी व्यापारिक सौदों का लेखा करने की कला व विज्ञान से हैं। इसकी प्रिरभाषा इस प्रकार भी की जा सकती है कि यह व्यावसायिक सौदों को नियमित रूप से तथा नियमानुसार लिखने की कला व विज्ञान है अर्थात् हिसाब-किताब को इस प्रकार रखना है जिससे व्यक्ति पुस्तकों के निरीक्षण से अपने व्यापार तथा सम्पत्तियों की सही स्थिति का ज्ञान कर सकें।" आलोचना—यह परिभाषा बहुत सीमा तक पुस्तपालन का ठीक आशय प्रकट करती है परन्तु अन्त के वाक्यों में जो विवरण दिया गया है वह लेखाकमें (Accountancy) की परिभाषा की झलक देता है।

# पुस्तपालन की उचित परिभाषा (Ideal Definition of Book-Keeping)

उपर्युक्त परिभाषाओं के अध्ययन से पता चलता है कि पुस्तपालन की एक उचित परिभाषा में निम्न तत्वों का समावेश होना चाहिए: (1) विज्ञान और कला, (2) व्यक्ति, संस्था, फर्म, कम्पनी या निगम आदि, (3) सौदो का मौद्रिक रूप में लेखा, (4) कुछ निश्चित पुस्तकों में, (5) निश्चित पणाली के अनुसार, (6) नियमानुसार व नियमित रूप से, एवं (7) उद्देश्य। इन तत्वों के आधार पर पुस्तपालन की एक उचित परिभाषा इस प्रकार की जा सकती है:

पुस्तपालन वह कला व विज्ञान है जिसके अनुसार व्यक्ति, संस्था, फर्म, कम्पनी या निगम आदि के द्वारा व्यावसायिक तथा इससे सम्बन्धित वित्तीय प्रकृति के अन्य सौदों का मौद्रिक रूप में लेखा कुछ निश्चित पुस्तकों में निश्चित प्रणाली के आधार पर नियमानुसार व नियमित रूप से किया जाता है ताकि उस उद्देश्य की पूर्ति हो सके जिसके लिए लेखे किये गये हैं.

इस परिभाषा के विभिन्न तत्वों की व्याख्या नीचे की गयी है:

14.

- (1) विज्ञान और कला (Science and Art)— यह विज्ञान इसलिए है कि यह विषय क्रमबद्ध ज्ञान का समूह है जो निश्चित सिद्धान्तों पर आधारित है। इसके कुछ नियम है तथा कुछ निश्चित उद्देश्य है। यह कला इसलिए है कि इसमें लेखे निर्धारित नियमों के अनुसार किये जाते है और ऐसा करने से उस उद्देश्य की पूर्ति होती है जिसके लिए ये लेखे किये जाते हैं।
- (2) न्यक्ति, संस्था, फर्म, कम्पनी, निगम आदि (Individual, Society, Firm, Company, Corporation etc.)—पुस्तपालन एक व्यापारी, व्यक्ति, फर्म, कम्पनी या निगम (Corporation) के यहाँ होता है। इनके अतिरिक्त पुस्तपालन की क्रिया सहकारी समितियों, क्वों एवं अन्य व्यक्तियों, संघों एवं संस्थाओं द्वारा भी की जाती है।
- (3) वित्तीय प्रकृति के सौदों का लेखा मौद्रिक रूप में (Record of Financial Transactions in terms of money)—प्रत्येक प्रकार के सौदों के लेखों को पुस्तपालन कहा जाय या केवल व्यापारिक सौदों के लेखों को। इस सम्बन्ध में विभिन्न विद्वानों के विभिन्न मत है। वास्तव में व्यवसाय

Book-keeping is art as well science of recording business transactions and other transactions of financial nature related to it of an individual, firm, company, corporation and other associations of persons and institutions in a certain set of books regularly according to certain rules on the basis of some definite system for fulfilment of certain objects.

से सम्बन्धित सभी प्रकार के सौदों का लेला पुस्तपालन के अन्तर्गत आता है। हाँ, कुछ मंस्थाएँ व नलव ऐसे होते हैं जिनका उद्देश्य लाभ कमाना नहीं होता तथा हो सकता है कि वे व्यापार भी न करते हो, परन्तु धन, सम्पत्ति व माल का क्रय-विक्रय व लेन-देन उनमें भी होता है और वे अपनी वित्तीय स्थित जानने के लिए या अन्य कारणों से अपने यहाँ हिसाब-किताव के लेले करते हैं। इनके यहाँ के लेलों को भी पुस्तपालन के अन्तर्गत आमिल किया जा सकता है। सौदों के केवल मौदिक रूप को ही लिखा जाता है। उनके भार या इनकी संत्या या इनके गुणों आदि का लेला प्रमुल एप में नहीं किया जाता है। जिस लेखाकमें में भार एवं संत्या आदि के लेले किये जाते हैं उसे पारिमाणिक लेले कहा जाता है। सौदों में भी केवल ऐसे मौदे लिखे जाते हैं जो वित्तीय स्वभाव के होते हैं।

- (4) कुछ निश्चित पुस्तकों में (In Some Definite Books)—मीटो पा निया गुछ निश्चित पुस्तकों में होता है जिन्हें अंग्रेजी प्रणाली में जनैन (Journal) य निगर (Ledger) कहा जाता है और भारतीय प्रणाली में कच्ची व पक्की रोकड़ बही तथा याता यही आदि कहा जाता है।
- (5) निश्चित प्रणाली (Definite System) के अनुसार—यह अति आवश्यक है कि सौदों का लेखा करने के लिए किसी निश्चित प्रणाली या प्रयोग किया जाय । तेरा करने की तहुत-मी प्रणालियों हैं परन्तु दो प्रणालियों बहुत प्रमिद्ध हैं : (i) भारतीय वहीरगता प्रणाली, सचा (ii) पाश्चात्य या अंग्रेजी वहीरगता प्रणाली । यह केवल परिहास मात्र होगा यदि एक ही व्यापार के कुछ सीदे भारतीय प्रणाली के अनुसार लिये जायें और कुछ पाण्यात्य प्रणाली के अनुसार । यदि सारम्भ से अन्त तक सभी सौदों के लिए एक प्रणाली का प्रयोग किया जाता है तो दसके फन मही व विश्वसनीय होने है तथा नगयालय में भी इन्हें महत्व दिया जाता है।
- (6) नियमानुसार व नियमित रूप से (Regularly and according to Rules)—जब यह निश्चित कर लिया जाता है कि अमुक प्रणाली के आधार पर निये किये जायेंगे, तो नेपा करते समय उन सब नियमों का पालन किया जाना चाहिए जो कि उस प्रणाली के लिए निर्धान्ति हो। यह भी आवश्यक है कि लेखे नियमित रूप से तिथिवार किये जायें।
- (7) उद्देश्य (Objects)—प्रारम्भिक लेखे किसी न किसी उद्देश्य ने किये जाते हैं। गुछ विद्वानों का मत है कि ये लेखे यह जात करने के लिए किये जाते हैं। के व्यवसाय में लाभ हो रहा है या हानि, व्यापार की वित्तीय स्थिति क्या है, व्यापार को वित्तना धन दूसरों से लेना है तथा कितना दूसरों को देना है, आदि। वास्तविकता यह है कि उपर्युक्त सभी उद्देश्य लेखाकमें के है, पुस्तपालन के नहीं। किन्तु यह भी सत्य है कि पुस्तपालन के आधार पर ही लेखाकमें विचा जाता है; अतजो उद्देश्य लेखाकमें के होते है लगभग वही पुस्तपालन के भी होने नाहिए।

पुस्तपालन के अन्तर्गत जर्नल में लेखा करना, इसकी पोस्टिंग राताबही में करना, इसके योग मालूम करना और वाकियों को निकालना आदि आते हैं। तलपट बनाने के पूर्व की लेखायन की सभी क्रियाएँ पुस्तपालन में आती हैं। यह कार्य बड़े-बड़े व्यवसायों में अधिकतर छोटे निपिकों के सुपुर्द किया जाता है नयों कि इसे करने में बड़े ज्ञान की आवश्यकता नही पड़ती है। इनकी करने के लिए उन्नतिशील देशों (जैसे—अमरीका, इनलैण्ड लादि) में तो मशीनों का भी प्रयोग होने लगा है।

# लेखाकर्म का आशय (Meaning of Accountancy)

प्रमाणित सार्वजनिक लेखापालकों की अमरोकन संस्था (American Institute of Certified Public Accountants) के अनुसार लेखाकर्म का आशय—"सौदों एवं घटनाओं को, जो कम से कम आंशिक रूप में वित्तीय प्रकृति की हों, प्रभावपूर्ण विधि से और मौद्रिक रूप में लिखने, वर्गीकृत करने और सारांश बनाने तथा उनके परिणामों के निर्वचन करने की कला है।"

लेखाकमें का आशय वित्तीय स्वभाव के सौदों एवं घटनाओं के मौद्रिक रूप का लेला करने एवं वर्गीकरण करने तथा सूक्ष्म बनाने से है ताकि बाहरी व्यक्तियों के साथ वित्तीय सम्बन्ध सही

<sup>1&</sup>quot; "The art of recording, classifying and summarising in a significant manner and in trems of money transactions & events which are in part atleast, of a financial character & interpreting the results thereof."

ह्म में ज्ञात किया जा मके, एक निश्चित अवधि का लाभ-हानि निर्धारित हो सके एवं एक अवधि विशेष के अन्त की वित्तीय स्थित का पता चल सके और इनके परिणामों से उचित निष्कर्ष निकाल जा सकें। यह विज्ञान एवं कला दोनों है। उपर्युक्त परिभाषा के तीन प्रमुख अंग हैं: (1). सौदों एवं घटनाओं का लेखा मौद्रिक रूप में करना (Recording of Transactions and Events in terms of money), (2) वर्गीकरण करना (Classification) जिमका आगय खाते बनाने से है, (3) सूक्ष्म बनाना (To make Summary), जिसका आगय लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाने से है, (4) परिणामों से उचित निष्कर्ष निकालना।

लेखाकर्म में नीचे लिखे हुए कार्य आते हैं: (1) पुस्तपालन में की हुई प्रविष्टियों की जॉच करना, (2) तलपट बनाना, (3) माल खाता बनाना, (4) लाभ-हानि खाता बनाना, (5) चिट्ठा बनाना, (6) भूल सुधार लेखे करना, (7) समायोजन के लेखे करना, और (8) परिणामों से निष्कर्ष निकालना।

पुस्तपालन और लेखाकर्म में अन्तर (Difference between Book-keeping & Accountancy)

पहले पुस्तपालन और लेखाकर्म में कोई अन्तर नहीं माना जाता था क्योंकि व्यापार का क्षेत्र सीमित था। इस उन्नतशील समय में पुस्तपालन और लेखाकर्म में अन्तर किया जाने लगा है।

ऋस	अन्तर का आधार	mamaa	लेखाकर्म
	(Basis of difference)	पुस्तपालन (Book-keeping)	(Accountancy)
तल्या	(Basis of difference)	(Book-Reching)	(Accountancy)
1.	सौंदे	प्रारम्भिक पुस्तकों में सौदे	इन लिखे हुए सीदों को जाँचना
	(Transactions)	लिखना।	कि वे ठीक हैं या नहीं।
2,	पोस्टिंग (Postings)	जर्नल या इसकी सहायक	इस पोस्टिंग की जाँच करना कि
	ì	पुस्तकों से खातावही मे पोस्टिग	वह ठीक है या नहीं।
		करना।	,
3.	योग व बाकियाँ	जर्नल की राशियों को जोड़ना	इन योगों व वार्कियों को तलपट
	(Total and	तथा खातावही के खातों के	(Trial Balance) बनाकर
	Balances)	योग य बाकियाँ निकालना।	जाँचना कि वे ठीक हैं या नही।
4.	समायोजन व मूल	इसमें समायोजन और भूल	इसमें समायोजन और भूल
	सुधार के लेखे	सुधार के लेखे णामिल नही	सुधार के लेखे शामिल किये
		किये जाते है।	जाते है।
5.	माल प्राता, लाभ-	इसके अन्तर्गेत माल खाता,	इसके अन्तर्गेत माल खाता,
	हानि खाता, और	लाभ-हानि वाता और चिट्ठा	नाभ-हांनि खाता और चिट्ठा
	ਚਿਟ੍ <b>ਠ</b> ।	बनाना नही आता है।	वनाना आता है।
6.	विशेष ज्ञान व	इसमें लेखाकर्म के विशेष ज्ञान	इसमें विशेष ज्ञान व पर्याप्त
1	योग्यता (Special	व योग्यता की आवश्यकता नही	योग्यता की आवश्यवता है।
	Knowledge and	पड़ती है, यहाँ तक कि उन्नत-	आजकल लेखापालक होने के
	Ability)	णील देशों में यह काम मशीनों	लिए चार्टर्ड एकाउण्टेण्ट की
		द्वारा भी किया जाता है।	परीक्षा पास करने पर जोर
1		•	दिया जाता है।
7.	आर॰ जी॰ विलियम्स	श्री आर० जी० विलियम्स के	श्री क्षार० जी० विलियम्स के
	के अनुसार	अनुसार एक पुस्तपालक लेखा-	अनुसार एक लेखापॉलक
	(According to	कर्में के लिए उत्तरदायी नही	पुस्तपालन के लिए उत्तरदायी
1	R. G. Williams)	होता है।	होता है क्योंकि उसी की देख-
1			भाल में . पुस्तपालन किया
			जाता है।

उपर्युक्त तुलना ने यह स्पष्ट है कि, पुस्तपालन का कार्य जहाँ पर समाप्त होता है वहाँ से लेखापालन का कार्य प्रारम्भ होता है (Accountancy begins where Book-keeping ends)।

पुस्तपालन तथा लेखाकर्म के उद्देश्य (Objects of Book-keeping and Accountancy)

मुविधा की दृष्टि से इन उद्देश्यों को दो भागों में वाँटा गया है : (अ) मुख्य उद्देश्य, एवं (व) अन्य उद्देश्य।

- (अ) मुख्य उद्देश्य (Main Objects)—जिन प्रमुख उद्देश्यो की पूर्ति के लिए पुस्तपालन तथा लेखाकर्म किया जाता है वे मुख्य उद्देश्य कहे जाते हैं, जैसे :
- (1) व्यवसाय में लाभ हो रहा है या हानि । यदि लाभ हुआ है तो कितना और यदि हानि हुई तो कितनी ? (2) एक निष्चित समय पर व्यापार की कितनी सम्पत्तियाँ एवं दायित्व है और इनकी वित्तीय स्थिति क्या है ? (3) लेखों के आधार पर यह ज्ञात करना कि व्यापार उन्नति पर है या अवनित पर ? (4) प्रत्येक व्यापारी यह जानना चाहता है कि एक निष्चित समय पर उसे किसी अमुक व्यक्ति को कितनी धनराणि देनी है तथा किसी अमुक व्यक्ति से कितनी धनराणि वेनी है ? (5) प्रत्येक ऐसी कम्पनी के लिए जिमकी स्थापना कम्पनी अधिनियम, 1956 या इसके पूर्व के कम्पनी अधिनियम के अन्तर्गत हुई है, पुस्तपालन एवं लेखाकर्म रगना आवण्यक ही नहीं वरन् अनिवार्य है। अतः कम्पनियों द्वारा कम्पनी अधिनियम की व्यवस्थाओं की पूर्ति के उद्देश्य से पुस्तपालन एवं लेखाकर्म रखना किसी भी अधिनियम हारा 'अनिवार्य' नहीं है।
- (ब) अन्य उद्देश्य (Other Objects)—उपर्युक्त मुख्य उद्देश्यों के ज्ञान के अतिरिक्त अन्य मूचनाएँ लेखों से अपने आप प्राप्त हो जाती है। इन्हें सहायक उद्देश्य वा अन्य उद्देश्य कहा जाता है। यद्यपि प्रत्येक व्यापारी की तीव इच्छा उपर्युक्त उद्देश्यों की पूर्ति करने की होती है और इसलिए वह पुस्तपालन व लेखाकर्म करता है; परन्तु साथ हो उसमे निम्नलिखित उद्देश्यों की पूर्ति करने की भावना भी होती है:
- (1) यह ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है कि कितना माल है, कितना माल विक चुका है तथा कितना माल क्रय किया जा चुका है ? (2) व्यवसाय में रोकड की क्या स्थिति है ? (3) कर्मचारियों की नुटियों व कपटों को जाना जा सकता है। ऐसा होने से इन पर अच्छा नियन्त्रण रखा जा सकता है। (4) व्यापार में प्रयुक्त पूँजी का विस्तृत ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है। (5) बहुत-से व्यापारी कर-निर्धारण के उद्देश्य से आवश्यक जानकारी प्राप्त करने के लिए लेखें करते हैं ? (6) यह ज्ञात किया जा सकता है कि एक निश्चित समय पर व्यवसाय की क्या आवश्यकताएँ हैं ?

मूक्य में, लेखाकर्म का उद्देश्य 'धन की माप' (Measurement of wealth) करना है।

# पुस्तपालन तथा लेखाकर्म के लाभ

(ADVANTAGES OF BOOK-KEEPING AND ACCOUNTANCY)

- पुस्तपालन व लेखाकर्म आज के युग मे अत्यन्त महत्वपूर्ण हो गया है। इसका महत्व देण के विभिन्न राजनीतिज्ञों ने भी मान लिया है।

"आज के बौद्योगिक तथा वाणिज्य युग मे चार्टर्ड लेखापालक एक महत्वपूर्ण अंग हैं। वे अपना कर्तज्य निस्वार्य भाव से करके ज्यय मे वचत तथा सतर्कता कर सकते हैं—ये दोनों गुण एक अच्छे वाणिज्य उद्योग के लिए अत्यन्त आवश्यक है। —डॉ॰ राजेन्द्र प्रसाद (भूतपूर्व राष्ट्रपति)

"आजकल जनिक हम लोग औद्योगिक क्षेत्र को बढ़ा रहे है, हम लोगों के लिए यह देलना आवश्यक है कि रक्षमों का व्यय बड़ी सावधानी से किया जाय और इस कार्य में चार्टर्ड लेखा-पालक हमारी अत्यधिक सहायता कर सकते हैं।"—माननीय एस० राधाकृष्णन (मूतपूर्व राष्ट्रपति)

- पुन्तपालन व लेखाकर्म के लाभों का वर्णन सुविधा की दृष्टि से निम्न प्रकार किया जा सकता है: (अ) व्यवसायों को लाभ; (व) कर्मचारियों को लाभ; (स) व्यवसाय से सम्बन्धित व्यक्तियों को लाभ; (द) सरकार को लाभ; (य) उपभोक्ताओं को लाभ; (र) शोधकर्त्ताओं को लाभ; (ल) अन्य पक्षों को लाभ।
- (अ) व्यवसायी को लाभ—(1) व्यवसाय से सम्विन्धत प्रमुख सूचनाओं का ज्ञान होना—लेखों की सहायता से व्यापारी यह जान सकता है कि उसे लाभ हो रहा है या हानि, उसे दूसरों को चया देना है तथा दूसरों से क्या लेना है, उसकी सम्पत्तियाँ या दायित्व क्या है तथा अन्य सभी उद्देश्यों की पूर्ति कर सकता है जिनका वर्णन पहले किया जा चुका है। (2) व्यवसायों के फ्रव-विकय में सहायक होना—जब कोई व्यवसाय क्रय या विक्रय करना, होता है तो उसके लेखो

से उसकी वित्तीय स्थिति का ज्ञान किया जा सकता है। (3) तुलनात्मक अध्ययन द्वारा उपयोगी निष्मवं निकालना—विभिन्न वर्षों के लेखों की तुलना द्वारा व्यापारी बहुत-सी लाभदावक सूचनाएँ ज्ञात कर सकता है जिनके आधार पर व्यापार को हानियो से बचाया जा सकता है तथा लाभ को वढाया जा सकता है। (4) व्यापारिक विवादों को हल करने में सहायक होना—
नियमानुसार रखे गये हिसाब के लेखे किसी भी हिसाब से सम्बन्धित मामले में न्यायालय के सामने अच्छा प्रमाण माने जाते है। (5) कर-निर्धारण में सहायक होना—व्यापारियों को बहुत-से कर देने पड़ते हैं; जैसे—आय-कर, विकी-कर आदि। इन करों के निर्धारण में पुस्त-पालन एवं लेखाकमें से बड़ी सहायता मिलती है। (6) ऋण लेने में सहायक होना—जब कभी व्यापारी को किसी से ऋण लेना होता है तो वह अपने हिसाब का लेखा दिखाकर अपनी वित्तीय दणा का ज्ञान करा सकता है और इस प्रकार सहज ही ऋण प्राप्त कर सकता हे। (7) ख्याति की राशि निर्धारण में सहायक होना—विभिन्न वर्षों के लेखों के आधार पर सम्बन्धित व्यवसाय की 'ख्याति' की राशि का निर्धारण करने में सहायता मिलती है। (8) साझे-दारी में विशेष रूप में सहायक होना-लेखाकमें से साझेदारी में वहत-से लाभ होते है: जैसे-(अ) नये साझेदारों को फर्म की वित्तीय दशा का ज्ञान प्राप्त करने की इंच्छा होती है। यह लेखाकर्म की सहायता से सरलता से प्राप्त किया जा सकता है। (व) साझेदार के अवकाश ग्रहण करने या मृत्यु पर उसे कितना रुपया देना है या उसके द्वारा फर्म को कितना रुपया देय है, यह फर्म के लेखों द्वारा जात किया जा सकता है। (स) फर्म की समाप्ति पर साझेदारी में लेन-देन के सम्बन्ध में होने वाले विवादों को सूचार रूप से रखे जाने वाले खाते बहुत बडी सीमा तक कम कर देते है। (9) बड़े पैमाने पर उत्पादन में सहायक-अाजकल, जबकि उत्पादक कियाएँ वहत जटिल हो गयी हैं, लेखांकर्म का सुचार रूप से रखा जाना आवश्यक हो गया है। (10) कर्मचारियों पर नियन्त्रण करने में सहायक होता- उचित रीति से रखे गये द्विसान के आधार पर कर्मचारियों की बृटियों न कपटों को पेकड़ा जा सकता है और इस प्रकार उन पर नियन्त्रण ही नहीं किया जा सकता वरन उनकी कार्यक्षमता की जाँच भी की जा सकती है। (11) दिवालिया घोषित कराने में सहायक होना-एक व्यापारी दिवालिया तभी घोषित किया जाता है जबकि उसके दायित्व अधिक हों और सम्पत्तियां कम । कोई भी न्यायालय किसी भी व्यापारी की इस स्थिति का ज्ञान प्राप्त करने के लिए उसके मौश्विक विवरण पर विश्वास नहीं कर सकता। अतः दिवालिया घोषित कराने के लिए लेखाकर्म अत्यन्त सहायक हो सकता है।

(ब) कर्मचारियों को लाम-वित्तीय लेखों का उचित रीति से लेखा होने पर कर्मचारियों के वेतन तथा अन्य प्रकार के पारिश्रमिक एवं बोनस आदि से सम्बन्धित समस्याओं के निराकरण

करने में सहायता मिलती है।

(स) व्यवसाय से सम्बन्धित अन्य व्यक्तियों को लाभ — (1) लेन-देन में किसी प्रकार का मतभेद होने पर इस मतभेद को दूर करने में लेखे सहायक होते है; (2) व्यवसाय में विनियोग करने वाले, उधार माल देने वाले एवं अन्य सभी पक्षों को उचित एवं पर्याप्त सूचनाएँ लेखों से मिलती है।

- (द) सरकार को लाभ—(1) व्यवसाय को दी जाने वाली वित्तीय सहायता इन लेखों के आधार पर दी जा सकती है; (2) व्यवसाय की प्रगति का होना ज्ञात करके देश की व्याच-सायिक एवं औद्योगिक स्थिति का ज्ञान किया जा सकता है; (3) विभिन्न प्रकार के कर शैं बाय-कर, उत्पादन कर आदि लगाने में सरलता होती है; (4) लाइचेन्स देने में सहायक होते है; (5) व्यावसायिक कानूनों में संजीवन करने में कभी-कभी दे लेखे आधारणिला का काम करते है।
- (ब) उदशोक्ताओं को लाभ-एचित एवं दुर्ग लेखे रखने से सही लागत मूल्य जात होने से उचित विक्री मूल्य निर्धारित किया जाता है जिससे उपभोक्ता उचित मूल्य पर वस्तुएँ प्रान्त भर सकते है।
- (र) गोधकत्ताओं को लाम—विभिन्न व्यक्तियों के पुस्तपालन एवं लेखाकर्म के आधार पर गोधकत्ती लेखांकन प्रणाली में आवश्यक सुझाव एवं सुधार प्रस्तावित करने की क्षमता श्राप्त करते है।
- (ल) अन्य पक्षों को साम व्यवसाय के लेखों के आधार पर लाभालाभ की जानकारी के द्वारा अन्य पक्ष भी इस व्यवसाय की प्रारम्भ करने या न करने के बारे विचार कर सकते हैं।

# पुस्तपालन एवं लेगाकमं के प्रकार (Types of Book-keeping and Accountancy) वित्तीय लेथे लागत लेथे पारिमाणिक लेथे प्रबन्धकीय लेखे कर लेगांकन सरकारी लेगाकन रोकड़ इकहरा दोहरा भारतीय प्रणाली लेगा प्रणाली निगा प्रणाली बहीगाता प्रणाली

- (1) वित्तीय लेखे (Financial Accounts)—वित्तीय लेगो के अन्तर्गत सीटो के मीडिक हम को लिया जाता है। इस पुस्तक में इन्ही लेगो वा वर्णन है। उत्पादक इनके द्वारा उत्पादन, वितिमय, वितरण व व्यापारिक प्रशासनिक सम्बन्धी व्यायों का लेगा करके लाभ व हानि का जान प्राप्त कर सकता है। उत्पादकों के अतिरिक्त व्ययसायी व व्यापारी भी इन्ही के द्वारा नाभ व हानि जात कर सकते है। इनमें जनंत, तेजर, तनपट, ब्यापारिक नाता, नाभ-हानि गाता एवं चिट्ठा बनाना आता है। इन लेखो के अध्ययन आजकत की शिक्षा प्रणानी के अनुसार हाईस्कून, इण्टर कॉमर्स, बी० कॉम, एम० कॉम० एवं अन्य उक्षाओं में कराया जाता है।
- (2) लागत लेखे (Cost Accounts)—यह पद्धति विनीय नेगा पद्धति की महायक है, उसकी स्थानापन्न नहीं। लागत-लेखा कला व विज्ञान दोनों है। यह वित्तीय लेखे का एक ऐसा मुख्य भाग है जिनमें उद्योग सम्बन्धी उत्यादन तथा व्यावमायिक कार्यों में प्रयोग होने वाले कर्ष्य माल व श्रम और इन पर होने वाले क्यों का वैज्ञानिक एवं नियमित रूप से रूम प्रकार नेगा किया जाता है ताकि लागत नेना उत्पादित वस्तुओं या नेवाओं की भुन नागत बताने के अनिरिक्त प्रति इक्ताई नागत भी प्रकट वर सके। वर्नमान काल में प्रत्येक बड़ा उत्पादक जो कि बृहन् पैमाने पर उत्पादन करता है, उपर्युक्त विणत दोनो ही पद्धतियो (वित्तीय नेसे व नागत नेसे) का प्रयोग करता है।
- (3) पारिमाणिक लेखे (Quantitative Accounts)—ये लेखे वस्तुओं के परिमाणों से सम्बन्धित होते हैं और उपर्युक्त विणत दोनों प्रवार के लेग्नों के सहायक होते हैं। इनका मुख्य उद्देश्य व्यापारिक वस्तुओं को फ्रय व विक्रय तथा लेप की पारिमाणिक मूचनाएँ प्राप्त करना है। इनके अन्तर्गत वस्तुओं के मौद्रिक प्राष्ट्रप के स्थान पर केवल परिमाणों का लेखा किया जाता है।

यद्यपि कपर पुस्तपालन एवं लेलाकमं के तीन प्रकार समझाये गये है परन्तु वास्तव में वित्तीय लेखे व लागत लेखे ही मुख्य है। यही विचार विलियम बेल ने प्रकट किया था। वह लिलते हैं कि "एक निर्माण करने बाले व्यवसाय के लेखों को वो भागों में बाँटा गया है—(!) वे भाग जो कि व्यापारिक सौबों से सम्बन्धित हैं, वित्तीय लेखे कहे जाते हैं, (2) वे भाग जो कि निर्माण से सम्बन्धित हैं, लागत लेखे कहे जाते हैं।"

(4) प्रबन्धकीय लेखे (Management Accounts)—जब तंत्राविधि 'प्रबन्ध' की आवध्यक्ताओं के लिए आवश्यक सूचनाएँ प्रदान करती है तब इसे प्रवन्धकीय लेखाविधि कहा जाता
है। इस लेखाविधि का विचार सर्वेप्रथम जेम्स एच० दिलस के मौलिक प्रयत्नों से उदित हुआ था।
एंग्ली-अमरीकन उत्पादकता परिषद के अनुसार, "एक व्यावसायिक संस्था के नीति-निर्धारण और
दिन-प्रतिदिन के संचालन में 'प्रबन्ध' की सहायता हेतु लेखाकमं का प्रस्तुतीकरण ही प्रबन्धकीय लेखाकर्म है।" यह लेखाविधि वित्तीय लेखाविधि की परिपूरक है। व्यवसाय सम्बन्धी योजनाएँ प्रवन्धकों
द्वारा इसी लेखाविधि के आधार पर बनायी जाती है।

जे बेटी के अनुसार, "प्रवन्धकीय लेखांकन एक ऐसी प्रणाली है, जो उन लेखांकन विधिगों, प्रथाओं एवं तकनीकी का वर्णन करती है, जो विशेष ज्ञान और योग्यता के साथ, लाभों को अधिक-तम करने और हानियों को न्यूनतम करने में प्रवन्य की सहायता करती है।" इसके अन्तर्गत वित्तीय विवरणों का विश्लेषण, अनुपात विश्लेषण, सांस्थिकी एवं विन्दुरेखीय तकनीकियाँ, लाभ

<sup>1 &</sup>quot;Management Accountancy is the term used to describe the accounting methods, systems and techniques which, coupled with special knowledge and ability, assist management in its task of maximising profits or minimising losses."

की मात्रा का विश्लेषण, लागत तक्तीक, वजटरी नियन्त्रण, प्रमाप लागत, सीमान्त लागत एवं समिवच्छेद विन्दु विश्लेषण, रोकड़ प्रवाह विवरण, कोष प्रवाह विवरण एवं संवहन और रिपोटिंग आते है।

- (5) कर लेखांकन (Tax Accounting)—भारतवर्ष में कई प्रकार के कर लगाये जाते है, जैसे—आय-कर एवं विक्री-कर आदि । व्यवसाय की दृष्टि से जो लेखांकन किया जाता है वह लेखांकन आय-कर लगाने के दृष्टिकोण से उचित नहीं माना जाता है क्योंकि आय-कर अधिनियम की व्यवस्थाओं के अधीन कुछ व्यय स्वीकृत व्यय होते है और कुछ अस्वीकृत । इसके अतिरिक्त और भी बहुत-सी ऐसी व्यवस्थाएँ है जो लेखांकन पर प्रभाव डालती है। अत कर व्यवस्थाओं के अनुसार जो लेखांकन रखा जाता है, उसे कर लेखांकन कहा जाता है।
- (6) सरकारी लेखांकन (Government Accounting)—केन्द्रीय सरकार, राज्य सरकार एवं स्थानीय सत्ताएँ अपने आय एवं व्यय के सम्बन्ध मे जो लेखांकन रखती हैं उसे सरकारी लेखांकन कहा जाता है। सरकारी लेखे एक विशेष विधि के अनुसार रखे जाते है।

## वित्तीय लेखों की प्रणालियाँ (SYSTEMS OF FINANCIAL ACCOUNTS)

वित्तीय लेखों की बहुत-सी प्रणालियाँ प्रचलित है। इनमें से यहाँ कुछ प्रमुख प्रणालियों का वर्णन किया गया है:

- (1) रोकड़ प्रणाली (Cash System)—कुछ व्यक्तियों, संस्थाओं तथा व्यवसायियों के थोडे ही लेन-देन होते हैं जो पूर्णतया रोकड़ी किये जाते हैं तथा इनका उद्देश्य लाभ कमाना नहीं होता। अतः ऐसे लोग रोकड़ प्रणाली का प्रयोग करते हैं। क्लब, अस्पताल, धर्मार्थ संस्थाओं, शिक्षा संस्थाओं व पुस्तकालयों में यही प्रणाली प्रयोग की जाती है।
- (2) इकहरा लेखा प्रणाली (Single Entry System)—इस प्रणाली का यह नाम अनुपयुक्त है क्योंकि इसमें कुछ सौदों ने तो एक रूप का लेखा किया जाता है, कुछ के दोनों रूपो का और कुछ सौदों का लेखा छोड़ दिया जाता है। इस प्रकार इसे अपूर्ण लेखा प्रणाली कहना अधिक उपयुक्त होगा।
- (3) दोहरा लेखा प्रणाली (Double Entry System)—इस प्रणाली मे प्रत्येक सौदे के दोनो रूपों का लेखा किया जाता है। आजकल वित्तीय लेखों की जितनी प्रणालियाँ प्रचलित हे उनमें यह सर्वेश्रेष्ठ मानी जाती है। इसका विस्तृत वर्णन इसी पुस्तक में अन्यत्र किया गया हे। इस प्रणाली को पारचात्य बहोखाता प्रणाली भी कहा जाता है।
- (4) भारतीय बहीखाता प्रणाली, (Indian System of Accounts)—वे सभी भारतीय व्यापारी जो भारतीय ढंग पर लेखा करते हैं इसी प्रणाली का प्रयोग करते हैं। इनमें लम्बी-लम्बी बहियाँ प्रयोग की जाती है और अधिकतर लेखे देशी भाषाओं में रखे जाते है। इन भाषाओं में मुड़िया व हिन्दी अधिक प्रचलित है। यह प्रणाली भी दोहरे लेखे भणाली पर आधारित है।

# सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. पुस्तपालन एवं लेग्वाकमें का क्या आशय है ? इसके उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।
- 2. पुस्तपालन एवं लेखांकन का अन्तर लिखिए तथा इनके लाभों का वर्णन कीजिए।
- 3. पुस्तपालन एवं लेखाकर्म के प्रकारों का वर्णन की जिए।

# दोहरा लेखा प्रणाली के सिद्धान्त IPRINCIPLES OF DOUBLE ENTRY SYSTEM]

"दोहरा लेखा प्रणाली, जिसके बारे में यह विश्वास किया जाता है कि 15 वीं शताब्दी में गुरू हुई थी, प्रत्येक सौदों के दोनों रूपों के लिखने की प्रणाली है। संक्षेप में, इसका यह आशय है कि प्रत्येक डेबिट का क्रेडिट होता है और प्रत्येक क्रेडिट का डेबिट। महत्वपूर्ण यह है कि बोहरा लेखा प्रणाली एक बनावटी या केवल गणित सम्बन्धी नियम नहीं वरन् सौदे के वास्तविक स्वभाव को प्रकट करती है।"

पिछले अध्याय मे यह वर्णन किया जा चुका है कि दोहरा लेखा प्रणाली को इटली के वेनिस नगर में लूका पैनियोलो द्वारा मन् 1494 में प्रारम्भ किया गया था। वाद में यह प्रणाली इंगलैण्ड मे अपनायी गयी। फिर लगभग सारे संसार में प्रचलित हो गयी।

दोहरा लेखा प्रणाली का आशय (Meaning of Double Entry System)

इस प्रणाली का प्रमुख आधार यह है कि प्रत्येक साँदे के दो हप (Two aspects) होते हैं। लेखा कर्म की जिस प्रणाली में इन दोनों हपों की ययास्थान लिखा जाता है उसे दोहरा लेखा प्रणाली कहा जाता है। परन्तु इसका यह अर्थ न नगाना चाहिए कि प्रत्येक सौदे को दो बार लिखा जाता है। एक मौदे के दो हपों में से एक रूप को एक जगह व दूसरे रूप को दूसरी जगह लिखा जाता है, जैसे—500 रुपये मोहन को दिये। यह एक सौदा है जिगमे रुपये दिये जा रहे हैं और मोहन इन नपयों का प्राप्तकर्ता है। अत: इनके दो रूप हैं: (1) 'गेवड का जाना', और (2) 'मोहन का प्राप्त करना'। इन दोनों रूपों का नेखा जिम विधि के अनुसार करते हैं उसे दोहरा लेखा प्रणाली कहा जाता है। प्रत्येक मौदे के दो रूपों में से एक को ऋणी तथा सूक्ष्म में 'ऋठ' (Debit सूक्ष्म में Dr.) और दूसरे को बनी तथा मूक्ष्म में 'धठ' (Credit सूक्ष्म में Cr.) किया जाता है। ऋणी और धनी करने के लिए इस प्रणाली के अन्तर्गत कुछ नियम है जिनके आधार पर ही लेखे किये जाते हैं। इन नियमों का वर्णन आगे किया जायेगा।

उपर्युक्त विवरण के आधार पर दोहरा लेखा प्रणाली की पूर्ण एवं उचित परिभाषा इस प्रकार की जा सकती है—दोहरा लेखा प्रणाली का आशय लेखाकमें की उस प्रणाली से है जिसमें प्रत्येक सौदे के दोनों रूपों में से एक रूप को ऋणी (डेबिट) और दूसरे रूप को घनी (फ्रेडिट) कुछ निश्चित नियमों के आधार पर किया जाता है।

दोहरा लेखा प्रणाली के सम्बन्ध में कुछ विद्वानों के विचार

(1) विकरी—"दोहरा लेखा प्रणाली के अन्तर्गत प्रत्येक नीदे में प्रत्येक प्राप्तकर्ता को मिलने वाले मूल्य से ऋणी किया जाता है और देने वाले को उसी मूल्य से धनी किया जाता है। इस प्रणाली के अन्तर्गत प्रत्येक ऋणी का धनी होता है और प्रत्येक धनी का ऋणी।"

(2) विलियम पिकिल्स—"दोहरा लेखा प्रणाली में प्रत्येक सींदे के दोनो रूपों को लिखा जाता है—एक भाग पाने वाला होता है और दूसरा देने वाला अर्थात् प्रत्येक लेन-देन में एक खाता पाने वाला होता है और दूसरा देने वाला । पाने वाले खाते को ऋणी तथा देने वाल खाते को धनी किया जाता है।"

- (3) स्पाइसर एण्ड पेगलर—"बुक-कीर्पिंग की दोहरा लेखा प्रणाली के सौदों के लिखने की वह प्रणाली है जिसमें यह माना गया है कि प्रत्येक सौदे के दो मुख्य रूप होते हैं—एक वह जिसमें एक खाते की मूल्य प्राप्त होता है और दूसरा वह जिसमें एक खाते की मूल्य पाता है ऋणी किया जाता है और दूसरा खाता धनी किया जाता है।"
- (4) एम॰ जे॰ केलर—"एक उपक्रम में लेखांकन की सबसे अधिक सामान्य प्रणाली दोहरा लेखा प्रणाली है। जैसा कि नाम से स्पष्ट है, प्रत्येक सौंदे के लिए की गयी प्रविष्टि के दो भाग होते है, एक डेबिट और दूसरा क्रेडिट।"

डेबिट और फेडिट का आशय (Meaning of Debit and Credit)

डेबिट का आशय—डेबिट ग़ब्द लैटिन भाषा के डेबिटम (Debitum) ग़ब्द से बना है। इसका आशय 'उनसे देय' (Due for that) है। वास्तव में डेबिट लेखाकर्म का एक चिह्न (Symbol) है, जिसका प्रयोग इसके नियमों को स्पष्ट करने एवं इन्हें क्रियाणील करने में किया जाता है।

फ्रेडिट का आशय — क्रेडिट णब्द लैटिन भाषा के 'क्रेडर' (Credre) णब्द से वना है। इमका आशय 'ख्याति' से है। यह 'उसको देय' (Due to that) प्रकट करता है। यह भी लेखांकन में एक चिह्न की तरह प्रयोग होता है। इसका प्रयोग लेखांकर्म नियमों को स्पष्ट करने एवं उन्हें क्रियाशील करने में किया जाता है।

दोहरा लेखा प्रणाली को विशेषताएँ (Characteristics of Double Entry System)

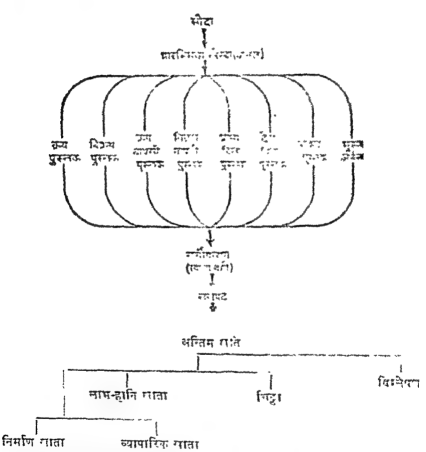
- (1) प्रणाली न्यायपूर्ण होना जब कभी सौदा किया जाता है (चाहे वह क्रय-विक्रय से सम्बन्धित हो या द्रश्य के लेन-देन से), तो उसमे दो पक्ष प्रभावित होते हैं अर्थात् प्रत्येक सौदे के दो रूप होते हैं। अतः दोनों रूपो का लेखा किया जाना न्यायसंगत है। यदि एक रूप का लेखा किया जाय और दूसरे रूप को छोड़ दिया जाय तो उचित न होगा।
- (2) वैयक्तिक व अवैयक्तिक पहलू का लेखा होना—हो सकता है कि एक सौदे के दोनो पहलू वैयक्तिक हों या दोनों पहलू अवैयक्तिक हों या एक पहलू वैयक्तिक हो और दूसरा अवैयक्तिक। दोहरा लेखा प्रणालियों में दोनों ही पहलुओं का लेखा किया जाता है। इसी कारण यह प्रणाली वैज्ञानिक कही जाती है। कार्टर के अनुसार, दोहरा लेखा प्रणाली का आशय वैयक्तिक एवं अवैयक्तिक सोनों ही प्रकार के व्यवहारों के लेखों से है।
- (3) कुछ निश्चित नियमों के आधार पर लेखा करना—यद्यपि दोहरा लेखा प्रणाली में प्रत्येक सीदे के रूप को ऋणी और दूसरे रूप को धनी किया जाता है, परन्तु इसका यह आशय नहीं है कि चाहे जिस रूप को ऋणी और चाहे जिस रूप को धनी कर दिया जाय। ऋणी और धनी करने के कुछ निश्चित नियम है, उन्हीं के आधार पर ऋणी और धनी किया जाता है।
- (4) अंकर्गाणत सम्बन्धी गुद्धता का ज्ञान प्राप्त करने में सहायक चूंकि प्रत्येक सीदे के एक पक्ष को ऋणी और दूसरे पक्ष को धनी किया जाता है; अतः ऋणी पक्ष का योग धनी पक्ष के योग के बराबर होता है। इस तुलना से लेखों की अंकर्गणित सम्बन्धी शुद्धता का ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है। यह तुलना 'तलपट' द्वारा की जाती है।

दोहरा लेखा प्रणाली के लाभ एवं दोष

दोहरा लेखा प्रणाली के लाभ —दोहरा लेखा प्रणाली से वे सब लाभ होते है जिनका वर्णन पहले अध्याय में पुस्तपालन व लेखाकर्म के लाभों वाले शीर्षकों में किया जा चुका है।

दोहरा लेखा प्रणाली के दोय—इस प्रणाली का महत्वपूर्ण दोप यह है कि इसके डेबिट व क्रेडिट करने के नियमों को क्रियाशील करना अत्यन्त किंठन है। वहुत से भौदे ऐसे होते है जिनके दो रूपो (aspects) में से एक में एक नियम और दूसरे में दूसरा नियम लगता है। अतः दोनों प्रकार के नियमों का लागू करना अत्यन्त परेशान करने वाला होता है। डेबिट व क्रेडिट करने के नियमों तथा अन्य सम्बन्धित नियमों का पूर्णतया पालन किया जाना आवश्यक है। इनमें थोड़ी सी भूल होने पर लेखे गलत हो जाते है। अतः इन नियमों में पूर्ण दक्षता पाने के लिए इसकी शिक्षा, प्रशिक्षण एवं व्यावहारिक ज्ञान कराये जाने की आवश्यकता है। ऐसा न होने पर लेखे विश्वसनीय नहीं होते है। लेखाकमं का ढाँचा (Accounting Structure)

लेखाकर्म के ढाँचे का आणय नेखाकर्म की सम्पूर्ण पुस्तकों, इनमें किये जाने वाले लेखों तथा उस प्रारूप से है जिसके आधार पर लेखे किये जाते हैं। लेखाकर्म का ढाँचा जितना अच्छा होगा लाभ-हानि सम्बन्धी एवं वित्तीय निष्कर्ष उतने ही अच्छे निकाले जा सकते हैं। व्यवसाय से सम्बन्धित सौदों था केवस मेरत करना ही सेपाकर्म गहीं हैं वस्त् यह दिया निर्धारित उद्देशों की पूर्ति के लिए किया जाता हैं। जैने—एण निकित्त जवित कि कि एक न्यान्तर्गन एवं एवं निकित्त तिथित कि कि कि विद्यान एवं एवं निकित्त तिथित कि विद्यान सिर्धार निर्धार निस्ति के विद्यान सामा सैयार निया जाता है जिससे व्यवसायी अपने हरायार सम्बन्धी विभिन्न कहें में की पूर्ति कर गई में कि निया जाता है जोर फिर व्यापारिक एवं सामान्त्रित त्याता सभा विद्या क्यापा व्यापा के एक विद्यान क्यापा व्यापा है । इसने विभिन्न मुख कि प्रमार के विवरण-पद भी वनाचे को है कोर त्यापा विद्यान विद्यान के कि कि व्यापारिक एवं एक विद्यान को है । इसने विद्यान विद्यान विद्यान कि व्यापारिक एवं एक व्यापारिक को व्यापारिक एवं एक विद्यान के तिथा कि व्यापारिक के विद्यान एवं एक व्यापारिक विद्यान विद्यान के विद्यान के विद्यान के विद्यान के सम्पूर्ण वीता या दोहरा के लिया प्रमार्थित के प्रमार कि सम्पर्धित निष्य के अनुमार है ।



- (1) प्रारम्भिक तेवा (Original Record)—मर्वप्रयम सौदी का विशा प्रारम्भिक पुस्तकों में किया जाता है। छोटा ब्यापारी नभी भौदी का निस्ता एक ही पुस्तर में लियाता है तिसे जर्मस वहा जाता है। परन्तु वढे व्यवसायी जर्मेल की एक पुस्तक रूपने के स्थान पर कई पुस्तकों में विभाजित करके रखते हैं, जैसे—क्रय पुस्तक, विषय पुस्तक, प्रथ वापसी एवं विषय वापसी पुस्तक, प्राप्य बिल या देय बिल पुस्तक एक रोकड़ पुस्तक आदि। उन सदका विस्तृत वर्णन गया-स्यान किया गया है।
- (2) वर्गीकरण (Classification)—प्रारम्भिक नेन्तें द्वारा एक गाँहे से नम्बन्धित मभी नेन-देनों का ज्ञान प्राप्त नहीं हो सकता इसलिए एक और पुरतक रखी जाती है जिसे गातादहीं (Ledger) कहा जाता है। जिस प्रकार डाकसाने में निट्ठी छाँटने वाला भिन-भिन्न स्थानों तो

जाने वाली चिट्ठियाँ एक चिट्ठियों के ढेर में से छाँटकर निकालता है उसी प्रकार जर्नल या उसकी सहायक पुस्तकों में किये गये लेखों में से खाते के अनुसार लेखे छाँटे जाते हैं और उन्हें खातावहीं में सम्बन्धित खातों में क्रमानुसार लिखा जाता है। खातों में लेखा करने की इस फ़िया को खितयाना (Posting) कहा जाता है।

- (3) अन्तिम खाते (Final, Accounts)— खाताबही में खुले खातों की सहायता से लाभ-हानि ज्ञात करने के लिए व्यापारिक खाता तथा लाम-हानि खाता व वित्तीय स्थिति ज्ञात करने के लिए चिट्ठा वनाया जाता है। व्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता और चिट्ठा बनाना हो अन्तिम खाते बनाना कहा जाता है।
- (4) विश्लेषण (Analysis)—अन्तिम खातों का विश्लेषण किया जाता है और इसके आधार पर व्यवसाय की उपार्जन शक्ति एवं वित्तीय स्थिति का ज्ञान प्राप्त किया जाता है तथा व्यवसाय के सम्बन्ध में आवश्यक निष्कर्ष निकाले जाते हैं।

# लेखांकन के कार्यं (Functions of Accounting)

लेखांकन के निम्नांकित प्रमुख कार्य है:

(1) वित्तीय सौदों के मिमित्त लेखे रखना—लेखांकन का प्रथम कार्य सभी वित्तीय सौदों का नियमानुसार लेखा करना, खाते बनाना तथा तलपट बनाकर अन्तिम खाते तैयार करना है। (2) लेखों की सूचना देना—लेखों के निष्कर्ष की सूचना व्यवसाय के स्वामियों को एवं व्यवसाय से सम्बन्धित अन्य व्यक्तियों को देना। व्यवसाय के लेनदार, विनियोगकर्ता, प्रवन्धक, कर्मचारी, शोधकर्ता एवं सरकारी अफसर सभी इन लेखों के आधार पर आवश्यक सूचनाएँ प्राप्त कर सकते है। (3) व्यवसाय की सम्पत्ति की रक्षा करना—लेखांकन का कार्य लेखांकन की ऐसी विधि को अपनाना है, जिससे सम्पत्ति की अनुचित एवं अनावश्यक प्रयोग से रक्षा की जा सके। (4) कानूनी आवश्यकताओं को पूरा करना—वर्तमान काल में व्यवसायी को बहुत से रिटर्न फाइल करने पड़ते है। लेखांकन का कार्य ऐसी प्रणाली अपनाना है जिससे कानूनी आवश्यकताओं की पूर्त करने वाले रिटर्न एवं विवरण आसानी से तैयार किये जा मकें तथा कानूनी प्रावधानों का पालन हो सके।

महत्वपूर्ण परिभाषाएँ (Important Definitions)

निम्नांक्ति परिभाषाओं को समझने से पुस्तपालन व लेखाव में विषय को समझने में सरलता होती है:

व्यवहार या सौदा (Transaction)—िकसी वस्तु के फ्रय-विक्रय, विनिमय या लेन-देन को 'व्यवहार' कहा जाता है। व्यवहार नकद या उधार हो सकता है। जैसे 'मोहन को 500 रु० का माल वेचा' यह एक सौदा है।

सम्पत्ति (Assets) — सम्पत्ति में वे सभी वस्तुएँ आती हैं जो स्थायी या अस्थायी रूप से व्यापार के चलाने मे सहायता करती है; जैसे भूमि, भवन, मशीन, रोकड़ आदि ।

व्यापार (Business)—कोई भी काम जो कि 'लाभ' के लिए किया जाय व्यापार कहलाता है। यहाँ यह समझ लेना आवश्यक है कि काम ग्रुष्ट करते समय लाभ की इच्छा होती है। उसके फल में लाभ या हानि कुछ भी हो सकता है।

पूँजी (Capital)—उस धनराशि या माल को पूँजी कहा जाता है जिसे व्यवसाय का स्वामी व्यवसाय में लगाता है। इसी राशि से व्यवसाय प्रारम्भ किया जाता है।

आहरण (Drawings)—ज्यापार का स्वामी अपने निजी प्रयोग के लिए जो माल या रो कड़ व्यापार से निकालता है उसे 'आहरण' कहा जाता है।

दायित्व (Liabilities)—वह धन जो कि न्यापारी की दूसरों को देना है दायित्व कहा जाता है; जैसे—देय विल, ऋण एवं अधिविकर्ष (Overdraft) इत्यादि ।

माल (Goods)—जिन वस्तुओं का कोई व्यापारी व्यापार करता है वह उसका 'माल' कहलाता है; जैसे—यदि कोई व्यापारी गेहूँ का व्यापार करता है तो गेहूँ उसका 'माल' कहलायेगा, यदि फर्नीचर का व्यापार करता है तो फर्नीचर उसका 'माल' कहलायेगा। जब किसी वस्तु का निर्माण या क्रय, विक्री करने के उद्देश्य से होता है तो वह वस्तु 'माल' कही जाती है।

'माल' की परिभाषा माल बिकी अधिनियम, 1930 की धारा 2(7) में भी की गयी है। इसके अनुसार एवशनेबिल क्लेम और मुद्रा को छोड़कर प्रत्येक प्रकार की चल सम्पत्ति 'माल' है। कटोतो (Discount)—कभी-कभी व्यापारी अपने ग्राहकों से वस्तु का पूरा मूल्य न लेकर कुछ मूल्य छोड देते हैं अर्थान् माल के मूल्य मे कुछ रियायत दे देते हैं। अतः जितना कम मूल्य नेते हैं उसे कटौती कहा जाता है; जैसे—यदि 500 रुव का सामान विक्रय किया जाय और ग्राहक में 490 रुव ही नियं जाय तो 10 रुव को कटौती कहा जायेगा।

व्यापारिक कटौती (Trade Discount)—यह कटौती मूल्य क़ी सूची में लिखी रहती है और यह उन मब ग्राहकों को दी जाती है जो एक सी वस्तु में व्यवसाय करते है। इम कटौती का उद्देश्य केवल इतना ही होता है कि ग्राहक बढ जाये। जिस व्यवहार में व्यापारिक छूट होती है उसका लेखा व्यापारिक छूट घटाने के बाद ही किया जाता है।

विशेष कटौती (Special Discount)—कुछ व्यवसायियों द्वारा यह कटौती केवल उन्हीं ग्राहकों को दी जाती है जो कि स्थायी (permanent) ग्राहक बन जाते हैं। इनका उद्देश्य ग्राहक को स्थायी ग्राहक बनाने का होता है। इस तरह की कटौती ने व्यापार की नाफी लाभ पहुँचाया है। परन्तु बहुधा यह कटौती नये व्यक्तियों को नहीं दी जाती।

नकद कटौती (Cash Discount)—यह कटौती उन न्यापारियों को दी जाती है जो कि .
एक निष्चित तिथि के पहले मूल्य का भुगतान कर देते हैं।

ऐसा भी हो ककता है कि एक स्थायी ग्राहक को ये तीनों तरह की कटौतियाँ मिल जायँ वयोंकि व्यापारिक कटौती तो सबको ही दी जाती है इसलिए स्थायी ग्राहक को वह मिलेगी और यदि वह नकद भुगतान एक निश्चित तिथि तक कर दे तो उसको नकद कटौती भी मिलेगी तथा विशेष कटौती मिलने का अधिकार उसे इसलिए होगा कि वह स्थायी ग्राहक है।

खाता (Account)—जब किसी वस्तु, सेवा या व्यक्ति विशेष से सम्बन्धित सौदे एक स्थान पर छाँटकर लिख लिये जाते हैं, तो यह उस वस्तु, सेवा या व्यक्ति विशेष का खाता कहलाता है, जैसे—किसी व्यक्ति से सम्बन्धित सारे व्यवहारों का एक स्थान पर लेखा करना उसका खाता कहा जाता है। उसी तरह जब सम्पत्ति से सम्बन्धित सारे व्यवहारों को एक जगह लिया जाता है तो उसे सम्पत्ति याता कहा जाता है, इत्यादि। प्रत्येक लाते के दो पक्ष होते हैं; एक वार्यों और दूसरा दायाँ। वार्ये पक्ष को डेबिट और दार्ये पक्ष को क्रेडिट कहा जाता है। खाते दो प्रकार के होते हैं: व्यक्तिगत एवं अवैयक्तिक।

व्यक्तिगत खाता (Personal Account)—व्यक्तिगत खाते का आशय उस खाते से है जो किसी व्यक्ति विशेष, फर्म, सस्था, कम्पनी या निगम आदि से मम्बन्धित व्यवहारों के लिए खोला जाता है; जैसे—दिनेश का खाता, सुन्दरलाल एण्ड सन्स का खाता, स्वदेशी लिमिटेड का खाता और वित्तीय निगम का खाता आदि।

अवैयक्तिक खाता (Impersonal Account)—वे खाते जो किसी न्यक्ति, फर्म, संस्था, कम्पनी या निगम के नाम पर नहीं होते परन्तु न्यवसाय से सम्मन्धित होते है, अवैयक्तिक खाते कहे जाते हैं। इसके दो भाग है: वास्तविक खाते और अवास्तविक खाते।

्वास्तिविक खाता (Real Account)—सम्पत्ति या अधिकारो से सम्यन्धित खातों को वास्तिविक लाता कहा जाता है; जैसे—भवन खाता, रोकड़ खाता, फर्निचर खाता, प्लाण्ट एण्ड मणीनरी खाता तथा विनियोग खाता, आदि ।

अवास्तिविक खाता (Nominal Account) — लाभ-हानि व आय-व्यव से सम्बन्ध रखने वाले सभी खातों को अवास्तिविक खाता कहा जाता है; जैसे — वेतन व्याता, कटौती खाता, किराया खाता, व्याज खाता एवं मजदूरी खाता आदि ।

् अप्राप्य या अशोध्य ऋण (Bad Debts)—जब उद्यार दिया हुआ धन किसी प्रकार वसूल नहीं होता तो उतने धन को, जितना वसूल नहीं हो सका है, अशोध्य या अप्राप्य ऋण कहा जाता है।

प्रमाणक (Vouchers)—जब माल का कय-विक्रय या घन का लेन-देन किया जाता है तो इसको प्रमाणित करने के लिए जो प्रपत्र (Documents) तैयार किये जाते है उन्हें प्रमाणक कहा जाता है।

क्रय (Purchases)—ज्यापारी जिस माल मे ज्यापार करता है उसके खरीदने को क्रय कहा जाता है। यदि क्रय नकद किया जाता है तो नकद क्रय सौर बदि उधार क्रय किया जाता है तो उधार क्रय कहलाता है। ऋय वापसी (Purchases Returns)—माल को क्रय करने के वाद यदि यह ज्ञात हो कि माल नमूने के अनुसार प्राप्त नहीं हुआ है या उसमें कोई दोप है या अन्य कोई कारण है तो जितना माल वापस कर दिया जाता है उसे क्रय वापसी [Purchases Returns (P/R) or Returns Outward (R/O)] कहा जाता है।

विकय (Sales)—ज्यापारी जिस माल में ज्यापार करता है उसकी विकी को विक्रय कहा जाता है। यह विक्री यदि नकद होती है तो नकद विक्रय और उधार होती है तो उधार विक्रय कहलाती है।

माल विक्री अधिनियम, 1930 की धारा 4 के अनुसार बिक्री अनुबन्ध एक ऐसा अनुबन्ध है जिसके अनुसार विक्रोता एक निश्चित भूल्य के लिए माल का स्वामित्व क्रेता वो हस्तान्तरित करता है। विक्री शर्तरहित या शर्तसिहत हो सकती है।

विकय वापसी (Sales Returns)—माल विकय हो जाने के बाद यदि माल का क्रेता यह समझता है कि उसको उस तरह का माल नहीं बेचा गया जिस तरह का माल उसे बेचने का वायदा किया गया था तो वह उस माल में से जितना खराव माल हो उसनो वापस कर देगा। विके हुए माल की वापसी के अन्य भी कारण हो सकते हैं। अतः विक्री करने के बाद जो माल वापस आ जाय उसे विक्री वापसी [Sales Return (S/R) or Returns Inward (R/I)] कहा जाता है।

देनदार (Debtor)—जिस व्यक्ति, संस्था, फर्म, कम्पनी या निगम आदि से उधार दिये हुए माल का मूल्य या धन व्यापारी को वसूल करना होता है, वे व्यक्ति, संस्था, फर्म, कम्पनी या निगम आदि उस व्यापारी के देनदार होते हैं।

लेतबार (Creditor)—जिस व्यक्ति, संस्था, फर्में, कम्पनी या निगम आंदि को उधार क्रय के लिए व्यापारी द्वारा धन देय होता है, वे व्यापारी के लेनदार कहे जाते है।

रहतिया, स्कन्ध या स्टॉक (Stock)—जो माल व्यापारी के पास खाते बन्द करने की तिथि पर बिना प्रयोग किया हुआ या बिना बिका हुआ होता है उसे रहतिया, स्कन्ध या स्टॉक कहा जाता है।

जीवित स्टॉक (Live-Stock)—व्यापार में जो पशु, घोड़े और बैल आदि सम्पत्ति की तरह प्रयोग किये जाते हैं, उन्हें जीवित स्टॉक कहा जाता है।

मृत स्टॉक (Dead-Stock)—जिन सम्पत्तियों का प्रयोग व्यापार के संचालन के लिए निरन्तर किया जाता है उन्हें मृत स्टॉक कहा जाता है; जैसे—मशीनरी, फर्नीचर आदि।

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. पुस्तपालन एवं लेखाकमें की दोहरे लेखे प्रणाली को विस्तार से समझाइए और उसके लाभ लिखिए।
- टिप्पणी लिखिए : हिसान रखने की दोहरे लेखे की पद्धति ।
- 3. "एक हैविट को समतुत्य क्रेडिट की और एक क्रेडिट को समतुत्य हेविट की आवश्यंकता होती है।" इम कथन के सन्दर्भ में दोहरा लेखा प्रणाली की मुख्य विशेषताओं को ममझाइए और इस प्रणाली के लाभों को भी लिखिए।
- परिभाषा करिए—पूँजी, सम्पत्ति, दायित्व एवं आहरण ।

# प्रारम्भिक लेखे की पुस्तक - जर्नल

[BOOK OF ORIGINAL RECORD-JOURNAL]

"हिसाव लिखने की मूल पुस्तक 'जर्नल' है। इसका नाम फ्रांसीसी शब्द जर्नल (Journal) से लिया गया है जिसका अयं डे चुक, डायरी या लॉग चुक से है। इसमें व्यापारी के प्रतिदिन के सीदों की पूर्ण सूची लिखी जाती है। जर्नल में लेखा करने की क्रिया को जर्नलाइजिंग (Journalising) कहा जाता है। इसमें लेखे इस प्रकार किये जाते हैं ताकि यह स्पष्ट हो जाय कि कौन-सा छाता डेबिट तया कौन-सा खाता केडिट किया जाता है। इसी पुस्तक से लेजर में विभिन्न साते बनाये जाते हैं।"

व्यापारियो को हिसाब का लेखा रखने के लिए कई पुस्तकों का प्रयोग करना पड़ता है। परन्तु यदि व्यापार छोटा या औसत दर्जे का है तो निम्निलियत पुस्तकें पर्याप्त होती है:

(1) स्मारक पुस्तक (Memorandum Book), जिसके और भी नाम है; जैसे—चेस्ट बुक (Waste Book) या एफ बुक (Rough Book)। (2) जर्नन (Journal)। (3) नजर (Ledger)। इनका वर्णन अगले अध्याय में किया गया है।

स्मारक पुस्तक या वेस्ट पुस्तक (Memorandum Book or Waste Book)

वेस्ट बुक वह पुस्तक है जिनमें पेन्सिल या कलम से सौदा होते ही, क्रनानुसार तुरन्त लेखा कर लिया जाता है ताकि उसे व्यापारी भूल न जाये। यह पुस्तक वही रसी जाती है जहाँ सौदे बहुत होते हैं। यह आवश्यक नहीं है कि इस पुस्तक को व्यापारी अवश्य ही रखे। बहुत-से व्यापारी इसको नहीं भी रखते हैं।

उद्देश्य तया महस्व (Objects and Importance)

वेस्ट बुक रखने के निम्न उद्देश्य हैं: (1) सारे सौदों को मनुष्य ठीक से याद नहीं रख सकता, इसलिए उन्हें तुरन्त लिख लिया जाता है। (2) यह जनैंस में लेखा करने में सहायक होती है, और जैसे ही इसके सौदों का लेखा जनैंस में हो जाता है यह लगभग वेकार हो जाती है। परन्तु इसे नष्ट नहीं करना चाहिए। (3) कभी-कभी यह पुस्तक अकेशक (Auditor) को सन्तुष्ट करने में सहायक होती है जविक वह जनैंस के किसी भी सेखे के थारे में सत्यता जानना चाहता है। (4) वहुत अधिक सौदे होने से यह सम्मय नहीं है। क उनका तुरन्त ही जनैंस में लिख लिया जाय, इससे इसका रखना आवश्यक प्रतीत होता है। (5) एक ग्राहक के साथ एक दिन में कई सौदे हो सकते हैं और यदि प्रत्येक सौदे को तुरन्त ही जनैंस में लिख लिया जाय, तो यह किनाई होगी कि एक ग्राहक से सम्बन्धित एक दिन में सब सौदे एक स्थान पर नहीं लिखे जा सकेंगे। परन्तु वेस्ट बुक के प्रयोग से यह कठिनाई नहीं रहती है। (6) वेस्ट बुक के होने से भाम को या अवकाण के समय जनैंस में लेखा करने से जनैंस स्वच्छ रहता है। इससे उस पर प्रत्येक जगह विश्वास किया जा सनता है।

वेस्ट बुक में लेखा करने के नियम—वेस्ट बुक में लेखा करने के कोई नियम नहीं हैं। यह तो एक कामचलाऊ या अस्थायी पुस्तक है। फिर भी एक नियम का अवश्य पालन किया जाता है जो यह

है कि जितने सौदे हों उनको सिलसिलेबार लिखना चाहिए ताकि यह पता हो कि कौन मौदा पहले किया गया और कौन बाद में।

अौतों के सुन्दरलाल की वेस्ट बुक (स्मारक पुस्तक) का नमूना
1979 जनवरी 1 नकदी से ज्यापार आरम्भ किया ६० 1,000
,, 1 नकद माल क्रय किया ६० 400
,, 1 सुरेन्द्र को माल वेचा ६० 200
,, 2 नकद माल वेचा ६० 20
,, 2 शम्भू को माल वेचा ६० 20

जर्नल (Journal)

जनेंल प्रारम्भिक लेखे की वह पुस्तक है जिसमें सीदों का लेखा वेस्ट युक से तारीखवार किया जाता है और यदि वेस्ट युक नहीं रखी जाती है तो सीदे सीवे इसी पुस्तक में लिखे जाते हैं। एक विशेष नियम यह है कि इस पुस्तक में क्रमानुसार लेखा किया जाता है।

जनेल (Journal) फेंच भाषा के Jour शब्द से बना है। इसका अर्थ डायरी है। हिन्दु-रतानी में इसका अनुवाद 'रोजनामचा' कर सकते है। जर्नल वह सहायक पुस्तक है जिसमें प्रत्येक सौदे के दोनों रूपों (Aspects) का प्रारम्भिक लेखा तारीखवार एवं कमानुसार किया जाता है।

उद्देश्य तथा महत्व (Objects and Importance)—(1) लेजर में लेखा करने के लिए जनेल अत्यन्त सहायक होता है। वैसे तो वेस्ट युक से सीधे ही लेजर में लेखा किया जा सकता है परन्तु उसमें किटनाई अधिक होती है। (2) जनल मे लेखा करने से प्रत्येक सौदे का संक्षिप्त व्यौरा भी ज्ञात हो जाता है। इससे समय पड़ने पर इस देखकर पूरे सौदे का ज्ञान किया जा सकता है। (3) प्रत्येक सौदे के दो रूप होते हैं। उन दोनों रूपो का इसमें लेखा किये जाने के कारण सौदे का अच्छा ज्ञान प्राप्त होता है। (4) व्यापारिक झगड़ों में सबसे अधिक महत्व इसी को दिया जाता है।

जनेल का उपयोग कुछ देशों में, जैसे—फांस, इटली, स्पेन, जर्मनी के कुछ भाग, आस्ट्रिया और रूस में अनिवार्य माना जाता है, रूस के न्यायालयों में केवल जर्नल के प्रमाण पर व्यापारिक

झगड़े तय कर दिये जाते हैं।

जर्नल का प्रारूप—इसमें निम्नलिखत खाने (Columns) होते है: (1) तारीख (Date)— जिस तारीख पर सौदा हुआ है उसका लेखा करते समय उसी तारीख को लिखा जाता है। (2) विवरण (Particulars)—यह टो लाइनों में लिखा जाता है। पहली लाइन में भ्रमी और दूसरी लाइन में ऋणी लेखा किया जाता है। लेकिन पहली लाइन में पाते का नाम लिखने के बाद ऋणी (Debtor) का सूक्ष्म रूप ऋ० या Dr. लिखा जाता है। दूसरी लाइन में धनी (Creditor) का मूक्ष्म रूप ख० या Cr. नहीं लिखा जाता है क्योंकि जब एक डेबिट है तो दूसरा क्रेडिट अपने आप होगा। दूसरी लाइन वार्ये किनारे से कुछ जगह छोड़कर लिखी जाती है। (3) खाता पृष्ठ संख्या (Ledger Folio)—यह खाना छोटा बनाया जाता है क्योंकि इसमें खातावहीं के खाते के उस पृष्ठ की संख्या लिखी जाती है जिस पर कि यह खाता खितयाया गया है। (4) राशि (Amount)—इस खाने को दो भागों में बाँट देते हैं। पहले खाने में ऋणी बाली और दूसरे खाने में धनी बाली राशि लिखी जाती है। परन्तु धनी बाली राशि को ऋणी बाली राशि के सामने उसी लाइन में नहीं वरन् दूसरी लाइन में लिखना चाहिए।

नम्ना-जर्नल के विभिन्न खानों का नमूना नीचे दिया जाता है :

	गनुना - अगल के विश्वस्त्र खाना की नर्नुना नाच दिया जाता है . , , , ,								
तिथि	विवरण	ন্তা০ দু০	राशि •		• र	शि			
(Date)	(Particulars)	(L,F.)	· (Amount) ·		(Am	ount)			
	``	•	· Dr.	(ऋणी)	Cr.	(धनी)			
	•	1 ~	₹०	, qo_	₹०	पै०			
		, ,	Rs.	Ρ.	Rs.	• P:			
			•	1	, ,				

जर्नल में लेखा करने के नियम (Rules For Journalising)

जनेंल के दूसरे खाने में अर्थात विवरण वाले खाने में लेखा करते समय स्वयं से यह प्रश्न पुछिए कि इस सीदे का किन दो खातों से सम्बन्ध है ? इस प्रश्न का उत्तर या तो व्यक्तिगत खाता या वास्तिविक खाता या अवास्तिविक खाता होगा। खातों को डेविट (ऋणी) और क्रेडिट (धनी) करने के नीचे लिखे तीन नियम हैं:

(I) व्यक्तिगत खाते के लिए नियम (Rule for Personal Account)

पाने वाले का खाता ऋणी (डेविट) और देने वाले का खाता धनी (क्रेडिट) किया जाता है। जैसे—सुधीर को 500 रु० दिये। यहाँ सुधीर पाने वाला है इसीलिए उसके खाते को ऋणी (डेविट) किया जायगा। सोहन से 300 रु० प्राप्त किये। यहाँ सोहन देने वाला है, अतः उसके खाते को धनी (क्रेडिट) किया जाता है। एक अन्य उदाहरण से यह नियम पूर्णतया स्पष्ट होता है। माना कि एक व्यापारी का मुख्य कार्यालय कानपुर में है। इसकी एक शाखा कलकत्ता तथा दूसरी पटना मे है। इन दोनो शाखाओं को कानपुर से माल विक्री करने के लिए भेजा जाता है। पटना शाखा का माल विक चुका है। उसे और माल की आवश्यकता है, अतः उसने मुख्य कार्यालय के निदंशानुसार कलकत्ता शाखा से माल ले लिया। यहाँ 'कलकत्ता शाखा ने पटना शाखा को माल दिया' यह एक सौदा है। मुख्य कार्यालय को पुस्तकों में इसके लिए पटना शाखा खाता ऋणी और कलकत्ता शाखा खाता धनी किया जाता है। उपर्युक्त लेखे का स्पष्टीकरण—व्यक्तिगत खातों में लेखा करने का नियम है—'पाने वाले को डेविट किरए, देने वाले को क्रेडिट।' यहाँ पटना शाखा पाने वाली है और कलकत्ता शाखा देने वाली। अतः मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में उपर्युक्त लेखा किया गया।

व्यक्तिगत खातों से सम्बन्धित नियम में दो विशेष ध्यान देने योग्य विषय निम्न है:

- (अ) सींदे के दोनों रूप व्यक्तिगत खातों वाले होना—जब एक सींदे के दोनों रूप व्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित हो, तो पाने वाले को डेविट और देने वाले को फ़्रोडिट करना चाहिए, जैसा कि ऊपर के उदाहरण में मुख्य कार्यालय की पुस्तकों में किया गया है।
- (व) सींदे का एक रूप व्यक्तिगत तथा दूसरा अन्य प्रकार के खाते से सम्बन्धित होना— जब एक सींदे का एक रूप व्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित हो और दूसरा रूप किसी अन्य खाते से, तो यह देखना चाहिए कि जो रूप व्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित है उसमें व्यक्ति प्राप्त करता है या देता है। यदि वह प्राप्त करता है तो उसे डेविट और यदि देता है तो उसे क्रेडिट किया जाता है। जहाँ तक इस सींदे के दूसरे रूप का सम्बन्ध है जो कि अन्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित है उसके लिए लेखा करते समय उस नियम को प्रयोग करना चाहिए जो उस खाते से सम्बन्धित हो।

उदाहरण— सुरेन्द्र को 500 रुपये नकद दिये। यह एक सौदा है जिसमें एक रूप सुरेन्द्र से सम्बन्धित है जो कि प्राप्तकर्ता है। अतः उसके खाते को डेबिट किया जाता है और दूसरा रूप 'रोकड़ का जाना' है जो वास्तविक खाते से सम्बन्धित है उसलिए इसका लेखा करने का नियम भिन्न होगा। इन खातों से सम्बन्धित नियमों का वर्णन आगे किया गया है।

(स) प्राप्त करने वाले यदि जीवित होंगे तो उनके खाते डेविट किये जाते है। मृत व्यक्तियों के खाते डेविट नहीं किये जाते हैं; जैसे एक साझेदारी फर्म में तीन साझेदार A, B और C है। इनमें C की मृत्यु हो जाती है और इसे देय राशि 5,000 रु० निकलती है तो इस राशि से C का खाता डेविट नहीं किया जायेगा क्योंकि C मर चुका है। ऐसी दशा में प्राप्तकर्ता C के उत्तराधिकारी होंगे इसलिए C के पूँजी खाते की वाकी इसके उत्तराधिकारियों के खाते में हस्तान्तरित कर दी जायेगी और भुगतान की जाने वाली 5,000 रु० की राशि से C के उत्तराधिकारियों का खाता डेविट किया जायेगा। अतः पाने वाले को डेविट का आशय 'जीवित पाने वाले को डेविट' ('Debit the living receiver') करने से है।

(II) वास्तविक खाते के लिए नियम (Rule for Real Account)

वास्तविक खाते के लिए यह नियम है कि जो सम्पत्ति आती है उसका खाता ऋणी (डेविट) और जो सम्पत्ति जाती है उसका खाता धनी (क्रेडिट) किया जाता है। इस नियम को लागू करते समय निम्न को ध्यान में रखिए:

(अ) सौंदे के दोनों रूप वास्तविक खाते वाले होना—यदि सौंदा ऐसा है जिसके दोनों रूप वास्तविक खाते से सम्बन्धित हैं तो इसमे जो रूप आने से सम्बन्धित हैं उसे ऋणी (डेविट) और जो रूप जाने से सम्बन्धित हैं उसे धनी (क्रेडिट) किया जाता हैं जैसे—ऊनी मिल के लिए नकद दाम देकर फर्नीचर खरीदा। यह एक सौंदा है। इसका एक रूप रोकड़ से सम्बन्धित है और दूसरा

फर्नीचर से । यहाँ फर्नीचर आता है और रोकड जाती है; इमलिए ऊनी मिल की पुस्तकों में निम्ना-कित लेखा किया जायगा:

फर्नीचर खाता ..... ऋणी रोकड खाते का (फर्नीचर के नकद ऋय के सम्बन्ध में लेखा)

Furniture A/c···· ....Dr. To Cash A/c (Being purchase of furniture

(व) सौंदे का एक रूप वास्तविक खाते और दूसरा अन्य प्रकार के खाते वाला होना-यदि कोई सीदा ऐसा हो जिसका एक रूप वास्तविक खाते से सम्वन्धित हो और दूसरा अन्ये खातो से, तो जो रूप वास्तविक खाते से सम्बन्धित होगा उसके लिए लेग्या करने में उपर्युक्त नियम 'जो आता है उसे ऋणी (डेबिट) और जो जाता है उसे धनी (क्रॉडिट)' लगेगा और उसका लेखा इसी नियम के अनुसार होगा। परन्तु सीदे का जो अन्य प्रकार के खातों से सम्बन्धित है उसका लेखा करने में वहीं नियम लगेगा जो कि उन खातों के सम्बन्ध में निर्धारित हो। जैसे-राम से फर्नीचर उधार क्रय किया। इसमें फर्नीचर वास्तविक खाते से और राम व्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित है। फर्नीचर लाया गया है, अतः फर्नीचर खाता ऋणी और राम देने बाला है, अतः राम का खाता धनी किया जायेगा।

फर्नीचर खाता ... .. ... ऋणी राम खाते का

(राम से फर्नीचर के कय का लेखा)

Furniture A/c···· ' Dr. To Ram (Being purchase of furniture from Ram)

(III) अवास्तविक खाते का नियम (Rule for Nominal Account)

इसके लिए यह नियम है कि व्यय एव हानि खाते को ऋणी (डेविट) और आय तथा लाभ ग्याते को धनी (क्रेडिट) किया जाता है, जैसे- 'वेतन का भुगतान किया' यह एक सौदा है। इसमे सौदे का एक रूप वेतन है जो कि अवास्तविक खाता है और दूसरा रूप रोकड है जिससे वेतन भुगतान किया गया, यह वास्तविक खाता है। इसलिए वेतन में अवस्तिविक खाते का नियम लगेगा और रोकड में वास्तविक खाते का। यहाँ वेतन एक व्यय है, अतः इसे ऋणी किया जायेगा और रोकड़ जा रही है इसलिए इसे धनी किया जायेगा।

वेतन खातां .... ऋणी रोकड़ खाते का

Salary A/c .. To Cash A/c

....Dr.

(वेतन के भूगतान से सम्बन्धित लेखा)

(Being salary paid)

नोट-उपर्युक्त तीनो प्रकार के खातों से नम्बन्धित नियमों का पालन करते समय यह ध्यान रखना चाहिए कि सीदे का एक रूप डेबिट होता है और दूसरा रूप फेडिट। वही ऐमा न हो जाये कि भूल मे दोनों रूप डैविट या दोनो रूप ऋडिट कर दिये जाय ।

नीचे के चार से ख़ातों सम्बन्धी नियमों की सुक्ष्म मे ज्ञात किया जा सकता है:

नियम (Rules)

व्यक्तिगत खाता (Personal Account)

पाने वाले का खाता ऋणी (डेबिट) देने वाले का खाता धनी (क्रोडिट) (Debit the receiver and credit the giver)

अवैयक्तिक खाता (Impersonal Account)

व्यय व हानि खाता ऋणी (डेविट) आय तथा लाभ खाता धनी (क्रेडिट) (Debit Expenses and Losses and credit income and gains)

वास्तविक खाता (Real Account)

प्राप्त हुई वस्तु या सम्पत्ति खाता ऋणी (डेविट) गयी हुई वस्तु या सम्पत्ति खाता धनी (फेडिट) (Debit what comes in and credit what goes out)

# आवश्यक सूचनाएँ

विवरण याले खाने में लेखा करते समय निम्न सूचनाओं का पालन किया जाना चाहिए:

(1) पहली लाइन में डेबिट करने वाले खाते को विलकुल सिरे से मिलाकर लियना चाहिए थीर उसके बागे Account या उसका सूक्ष्म रूप A/c लियना चाहिए। परन्तु व्यक्तिगत खाते (Personal Account) के अन्त में A/c नही लिखना चाहिए और लिखा जाय तो नाम के पीछे 's लगाकर लिखना चाहिए, जैसे—Mohan's A/c (मोहन का प्ताता)। (2) डेबिट खाते का नाम और उसके अन्त में दाता (Account) गव्द लिखने के बाद ऋणी या ऋ. (Dr.) गव्द को भी लिखा जाता है, जिससे यह स्पष्ट हो जाय कि अमुक खाता डेबिट किया गया है। (3) दूसरी लाइन में क्रेडिट करने वाले खाते का नाम लिखा जाता है। परन्तु यह व्याता विलकुल मिरे में मिलाकर नहीं लिखना चाहिए बल्कि घोड़ी जगह छोड़कर लिखना चाहिए। (4) क्रेडिट वाले पाने के अन्त में 'का' लिखा जाता है। 'धनी' (Cr.) शब्द नहीं लिखा जाता (अंग्रेजी में लेखा करने समय To का प्रयोग धनी खाते से पहले किया जाता है)। (5) इन दोनों पंक्तियों को लिखने के बाद सीदे का सूक्ष्म विवरण लिख दिया जाता है। इस विवरण को छोटे कीटक में बन्द कर देना चाहिए। इसी को क्योरा (Narration) कहा जाता है। बिना इस विवरण के जर्नल का लेखा अधूरा समझा जाता है इसलिए इसका लिखना अति आवरयक है। (6) ब्योरा के बाद एक हर्नी-मी लाइन केवल विवरण के खाते में लीच देनी चाहिए। इससे यह प्रतीत होता है कि अमुक सीदे का लेखा पूरा हो गया। (7) ऋणी (डेबिट) होने वाले और धनी (क्रेडिट) होने वाले जातों ना प्रथम अक्षर वहा (Capital) होना चाहिए।

अन्य नियम (Other Rules)—(1) यदि सारे सीदे का जर्नल लेखा एक पृष्ठ पर नहीं हों पाता है तो इस पृष्ठ के ऋणी (Dr.) और धनी (Cr.) वाली राणियों का जोड़ कर लेना चाहिए। (2) इस जोड़ के सामने वायी ओर विवरण वाले खाने में 'आगे ले जाया गया' (Carried forward) शब्द लिख देना चाहिए। सूदम में आ/ले (c/f) लिखा जा सकता है। (3) दूसरे पृष्ठ पर वचे हुए सौदों का लेखा करने के पहले पिछले पृष्ठ के जोड़ की राणि को ऋणी (Dr.) और धनी (Cr.) वाले खातों में खतार लेना चाहिए और इसके वायों ओर विवरण के खाते में 'पीछे ते लाया गया' (Brought forward or b/f) लिख देना चाहिए। (4) यदि प्रष्न कई पृष्ठों में लिया गया है तो पहले पृष्ठ का भी योग दूमरे पृष्ठ पर और दूमरे पृष्ठ का योग (जिसमें नहले पृष्ठ का भी योग शामिल होगा) तीसरे पृष्ठ पर ले जाया जाता है और उसी प्रकार अन्य पृष्ठों का भी योग किया जाता है। (5) जहाँ पर सब सीदों के लेखे समाप्त हो जाते हैं वहाँ पर विवरण वाले खाने में महायोग (Grand Total) लिख दिया जाता है और उसी क सामने राणि वाले खाने में ऋणी (Dr.) और बनी (Cr.) खानों का योग भी लिखा जाता है। इस महायोग वाली राणि के ऊपर एक रेखा और नीचे दो रेखाएँ खींची जाती हैं। (6) महायोग और राणि के वीच में खाता पृष्ठ वाले खाने में उस मुझा का सूक्ष्म रूप लिखा जाता है जिसमें राणियाँ दो हुई रहती हैं। जीसे—रूपयों (Rupees) का सूक्ष्म रूप रूप (Rs.) लिख दिया जाता है।

महत्वपूर्णं टिप्पणियां-नीचे नी टिप्पणियों पर ध्यान देना आवश्यक है:

(i) व्यापार के स्वामी का खाता—जब व्यापार का स्वामी पूँजी लगाकर व्यापार शुरू करता है, तो जनंज में लेखा करते समय व्यापार के स्वामी के नाम कोई खाता नहीं खुलता है वरन् 'पूँजी खाता' खोला जाता है, जैसे—मोहन ने 2,000 रुपये से व्यापार शुरू किया। व्यवसाय की पुस्तकों में इसका जनंत लेखा निम्न प्रकार किया जायेगा:

यदि व्यापार का स्वामी 3,000 रुपये का माल और 2,000 रुपये नकद लाकर व्यापार प्रारम्भ करता है, तो व्यवसाय की पुस्तकों में अग्रांकित लेखा किया जायेगा:

	रु०	रु०	Rs.	Rs.		
रोकड़ खाताऋणी	2,000	Cash A/c	Dr. 2,000			
माल खाता	3,000	Goods A/c	Dr. 3,000			
पूँजी खाते का		5,000 To Capital A	c	5,000		
(व्यापार प्रारम्भ करने के लिए रोकड़		(Being cash and go	oods brought			
व माल लाया गया)		for commencement of Business)				

यदि ज्यापार का स्वामी नकद रुपया अपने निजी ज्यय के लिए ज्यापार से निकालता है तो बाहरण खाता (Drawing A/c) डेबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जायेगा।

(ii) व्यापार के स्वामी द्वारा अपने प्रयोग के लिए माल निकालना—जब व्यापार का स्वामी व्यापार से अपने प्रयोग के लिए माल निकालता है तो उसका आहरण खाता डेविट तथा माल खाता क्रेडिट किया जाता है। (iii) दान रूप में वितरण की हुई वस्तु—जब कभी वस्तु दान रूप में दी जाती है तो इस प्रकार की दी हुई वस्तु के लिए दान खाता (Charity Account) डेविट और माल खाता क्रेडिट किया जायगा।

कुछ अन्य सूचनाएँ—(1) यदि किसी शौदे में माल के क्रय या विक्रय का वर्णन हो और यह क्रय या विक्रय किसी व्यक्ति, संस्था या कम्पनी आदि से किया गया हो अर्थात् सौदे का एक रूप माल के क्रय या विक्रय से सम्बन्धित हो और इसरा रूप व्यक्तिगत खाते से तथा सौदे में यह न लिखा हो कि सौदा नकद है या उधार तो इसे सदैव उधार माना जाता है। जैसे--'मोहन से माल कय किया', यह एक सौदा है इसमें नकद गब्द दिया हुआ नहीं है। अत: इसे उधार क्रय माना जायेगा और माल खाता डेबिट तथा मोहन खाता क्रेडिट किया जायेगा। (2) जब क्रय या विक्रय के सीदे में नकद णव्द दिया हुआ हो और किसी व्यक्ति, संस्था, फर्म या कम्पनी आदि का नाम भी दिया हो. तो उस नाम का कोई भी उपयोग लेखा करते समय नहीं किया जाता । जैसे--'राम से नकद माह क्रय किया', यह एक सीदा है। यह सीदा नकदी में किया गया है और राम का नाम भी दिया है। इसका लेखा करने में मान खाता डैबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जायेगा। (3) जब अवास्तविक खाते से सम्बन्धित सौदा है और उसमें व्यक्तिगत खाते और रोकड खाते दोनों दिखायी दें, तो इसमें केवल अवास्तविक खाते व रोकड़ खाते वाले रूपों को प्रयोग करना चाहिए। जैसे-'मोहन को मजदूरी के लिए 50 रुपये नकद दिये' यह एक सौदा है जिसमें मजदूरी अवास्तविक खाता है, मोहन व्यक्तिगत खाता और नकदी देना वास्तिविक खाता है। परन्तु इसमें मोहन सौदे के दो रूपों में से किसी में भी नही है, अतः इस प्रकार के सौदो का लेखा करते समय नामों पर कोई ध्यान नहीं दिया जाता है। इसमें मजदूरी खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (4) जिस वास्तिविक सीदे में नाम न दिया हुआ हो उसे नकद माना जाता है। जैसे 'मशीन वेची' यह एक तौदा है। इसे नकद विक्री मानकर 'रोकड खाता ऋणी और मशीन खाता धनी किया

'जर्नल' में लेखे करने में कठिनाई का कारण—जर्नल में लेखा करने के लिए तीन महत्वपूर्ण नियमों का वर्णन पहले किया जा चुका है। अत्यन्त सरल होते हुए भी ये नियम लेखांकन में कठिनाई पैदा करते है। इनका स्पष्टीकरण नीचे दिया गया है:

यदि एक सौदे के दोनों रूप एक ही खाते से सम्बन्धित होते, तो लेखा करने में कोई किताई नहीं होती परन्तु वास्तव में अधिकतर सौदे ऐसे होते है जिनके दोनों रूपों में से एक रूप एक खाते से सम्बन्धित होता है और दूसरा रूप अन्य प्रकार के खातों से। ऐसी दणा में, एक ही सौदे में दो भिन्न प्रकार के रूप होने के कारण दो नियमों के आधार पर लेखा किया जाता है—एक रूप के साथ एक नियम और दूसरे रूप के साथ दूसरा नियम लागू होता है। यही कितनाई प्रतीत होने का प्रमुख कारण है। यदि सौदे के दोनों रूपों को भली-भाँति समझ लिया जाय और फिर नियमों को लगाया जाय, तो किताई नहीं होती है।

उपर्युक्त विवरण से यह निष्कर्ष निष्कलता है कि जर्नल में लेखा करने के लिए प्रमुख तथ्य खातों से सम्बन्धित नियमों को जानना नहीं है वरन् प्रत्येक सौदे के दोनों रूपों को पहचान कर यह जात करना है कि कौन-सा रूप किस प्रकार के खाते से सम्बन्धित है। जितना अच्छा ज्ञान इन रूपों तथा इनका विभिन्न प्रकार के खातों से सम्बन्ध के बारे में होता है, उतनी ही सरलता से लेखा करने के नियमों को लगाया जा सकता है।

## Illustration 1

निम्नांकित व्यवाहारों मे श्री मुन्दरलाल की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे करिए : 1979 : मई 1 : मुधीर से माल क्रय किया 200 छ०; मई 2 : मुरेन्द्र की माल बेचा 180 रू०, मई 3 : महेण से रोकड़ प्राप्त की 300 रु०; मई 4 : मुधीर की रोकड दी 80 रु०; मई 5 : राम से नकद माल क्रय किया 120 रु०; मई 6 : मोहन को माल नवद वेचा 100 र०; मई 7 : रमेश को नकद वेतन दिया 160 २०; मई 8 : कमीणन नकद मिला 60 २०।

## Solution I

Date	Particulars	L.F.	Dr. Amount	Cr Amount
1979			Rs.	Rs.
May 1	Goods A/c Dr. To Sudhir (Being goods bought from Sudhir)		200	200
	Surendra Dr. To Goods A/c (Being goods sold to Surendra)		180	180
	Cash A/c Dr. To Mahesh (Being cash received from Mahesh)		300	300
May 4	Sudhir Dr. To Cash A/c		80	80
May 5	Goods A/c Dr. To Cash A/c		120	120
May 6	Cash A/c		100	100
May 7	Salaries A/c Dr.  To Cash A/c (Being cush paid for salaries to Ramesh)		160	160
May 8	Cash A/c Dr. To Commission A/c (Being cash received for Commission)		60	60
	Total	Rs.	1,200	1.200

प्रत्येक लेखे का स्पच्टीकरण (Explanation of each Entry)

(1) सुधीर से माल कय किया—इस मीटे में दो रूप है—(1) माल खाता, और (11) मुक्षीर का खाता। माल खाता यहाँ वास्तविक खाता है। इसलिए जो कुछ आता है उसके साने की डेविट करना चाहिए। यही कारण है कि माल खाते को डेबिट किया गया है। मुधीर का साता व्यक्तिगत खाता है और व्यक्तिगत जाते का नियम है कि पाने वाले के जाते की डेविट और देने वाले के खाते को फ्रोडिट किया जाय। यहाँ सुधीर देने वाला है अतः उसके खाते को फ्रोडिट किया गवा है। (2) सुरेन्द्र को माल बेचा इस सीदे में पहला हम माल खाता है और दूसरा एम स्रेन्द्र का बाता—(i) यहाँ माल खाता वास्तविक वाता है और वास्तविक वाते का नियम है कि जी थाता है उसके खाते को डेबिट और जो जाता है उसके खाते को क्रोडिट किया जाता है। यहाँ पर माल जाता है इसलिए माल खाता को केडिट किया गया है, (ii) सुरेन्द्र व्यक्तिगत खाता है और इस खाते के नियम के अनुसार नुरेन्द्र पाने वाला है अतः सुरेन्द्र के खाते को डेविट किया गया है। (3) महेश से रोकड़ प्राप्त की—रोकड़ आयी है अत: रोकड़ खाता ऋणी किया गया है। महेग देने वाला है इसलिए महेंग वाता धनी किया गया है। (4) सुधीर को रोकड़ दी-इस सीदे के दो रूप हैं-पहला रोकड़ दूसरा मुधीर। यहाँ रोकड़ जाती है इसलिए रोकड़ खाते को धनी और सुधीर हैं-पहला रोकड़ दूसरा सुधीर। यहाँ रोकड़ जाती है इसलिए रोकड़ खाते को धनी और मुधीर पाता है इसलिए मुझीर को ऋणी किया गया है। (5) राम से नकद माल कय किया—इस सीदे के दो त्य है—पहला माल खाता और दूसरा रोकड़ खाता। यहाँ माल आता है इसलिए माल

खाते को ऋणी और रोकड़ जाती है इसलिए रोकड़ खाते को धनी किया गया है। राम के नाम का कोई महत्व नहीं है। (6) मोहन को माल नकद बेचा—इस सौदे के दो हप है—(i) माल खाता, और (ii) रोकड़ खाता। यहाँ पर माल जाता है इसलिए माल खाते को धनी किया गया है और रोकड़ आती है इसलिए रोकड़ खाते को ऋणी किया गया है। मोहन के नाम का कोई महत्व नहीं है। (7) रमेश को नकद वेतन दिया—इस सौदे के दो रुप है—(i) रोकड़ खाता, और (ii) वेतन खाता। यहाँ रोकड़ जाती है इसलिए रोकड़ खाते को धनी किया गया है। वेतन का देना व्यय है इसलिए यह अवास्तिवक खाता है और इस खाते का नियम यह है कि व्यय व हानि को ऋणी तथा आय व लाभ को धनी किया जाता है। चूंकि वेतन व्यय है, इसलिए वेतन खाते को ऋणी किया गया है। यहाँ रमेश का खाता नहीं खोला जायेगा। (8) कमीशन नकद मिला—इस सौदे के दो रुप है: (i) रोकड़ खाता, (ii) कमीशन खाता। रोकड़ खाता वास्तिवक खाता है। इस खाते के नियम के अनुसार आने वाले के खाते को ऋणी किया गया है। कमीशन खाता वास्तिवक खाता है। इसलिए रोकड़ खाते को ऋणी किया गया है। कमीशन खाता वास्तिवक खाता है। कमीशन खाता वास्तिवक खाता है क्या यहाँ कमीशन खाता का का क्या व लाभ को धनी किया जाय। यहाँ कमीशन मिला इसलिए यह आय है अतः इस खाते के नियम के अनुसार कमीशन मिला इसलिए यह आय है अतः इस खाते के नियम के अनुसार कमीशन खाता का धनी किया गया है।

उपर्युक्त स्पष्टीकरण से यह प्रकट होता है कि सबसे पहले सौदे को पढ़ने के बाद यह छोटिए कि दो रूप कौन-कौन से है ? फिर उन रूपों में यह देखिए कि उनमें से कौन-सा रूप किस खाते में आता है—व्यक्तिगत खाता (Personal A/c), वास्तविक खाता (Real A/c) या अवास्तविक खाता (Nominal A/c) ? उसी खाते के नियम के अनुसार वह ऋणी या धनी किया जायेगा।

# संयुक्त लेखे (Compound Entries)

जब दो या दो से अधिक समान लेखों को एक लेखे द्वारा दिखाया जाता है तो इसे 'संयुक्त लेखा' कहा जाता है।

संयुक्त लेखे करने की दशाएँ—(1) जितने लेखों का संयुक्त लेखा करना हो, वे सब एक हो तारीख के होने चाहिए। (2) जब सौदे इस प्रकार के हों कि उनमें से प्रत्येक सौदे में एक ही खाता डेबिट किया जाना हो और भिन्न-भिन्न खाते क्रेडिट किये जाते हों, तो एक खाते को बार-बार डेबिट न करके एक ही बार डेबिट किया जाना चाहिए और इसके सामने राशि के खाने में उन सब सौदों की राशि का जोड़ लिखा जाना चाहिए जिनके लिए इस खाते को बार-बार डेबिट करना पडता हो। जैसे—

(अ) माल रोगड़ देकर क्रय किया 2,000 रु०; (ब) सोहन से माल ऋय किया 3,000 रु० उपर्युक्त सौदों के लेखे अलग-अलग इस प्रकार होंगे:

Rs. Rs. 50 क्र (a) Goods A/c...Dr. 2,000 2,000 (अ) माल खाता ... ऋणी रोकड़ खाते का 2,000 To Cash A/c 2,000 (Being goods purchased for cash) (माल नकद खरीदा) (b) Goods A/c....Dr.
To Sohan (ब) माल खाता "ऋणी 3,000 3.000 3,000 सोहन का 3,000 (सोहन से माल ऋय किया) (Being goods purchased from Sohan)

चूंकि उपर्युक्त दोनों लेखों में माल खाता ऋणी (डेबिट) किया गया है इसलिए इनका संयुक्त लेखा इस प्रकार किया जा सकता है:

Rs. Rs. 5,000 माल खाता ""ऋणी Goods A/c....Dr. 5,000 रोकड़ खाते का 2,000 To Cash A/c 2,000 3,000 To Sohan 3,000 सोहन का (2,000 गु॰ का माल नकद खरीदा व (Being goods worth Rs. 2,000 purchased 3,000 रुं का माल सोहन से खरीदा) for cash and worth Rs. 3,000 purcha-

sed from Sohan)

(3) जब सौदे इस प्रकार के हों कि उनमें से प्रत्येक साँदे में एक ही खाता क्रीडिट किया जाता हो और भिन्न-भिन्न खाते डैविट किये जाते हों, तो एक खाते को बार-बार क्रेडिट न करके एक ही बार क्रोडिट किया जाना चाहिए, और इसके सामने राणि के रााने में उन मीदों की राणि का जोड़ लिखा जाना चाहिए जिनके लिए खाते को बार-बार फ़ेटिट करमा पहता हो । जैसे-

(अ) माल की नकद विक्री 4,000 हुं। (व) सरेन्द्र की माल वेचा 6,000 हुं

रु Rs. (a) Cash A/c .... Dr. 4,000 (अ) रोकड खाता ••• ऋणी 4.000 माल खाते का 4.000 To Goods A/c 4,000 (नकर माल वैचा) (Being goods sold for cash) (व) स्रेन्द्र .....ऋणी 6.000 (b) Surendra ....Dr. 6,000 माल खाते का 6,000 To Goods A/c 6,000

(स्रेन्द्र को मान वेचा) (Being goods sold to Surendra) चूँकि उपर्युक्त वर्णित दोनों लेखों में माल को क्रेडिट किया गया है, अतः इनका संयुक्त लेखा इस प्रकार किया जा सकता है :

7,0 Rs. Rs. 50 रोकड् खाता....ऋणी 4,000 Cash A/c ...Dr. 4,000 सरेन्द्र .....ऋणी 6,000 Surendra ....Dr. 6,000 माल जाते का 10,000 To Goods A/c 10,000

(4,000 र० का नकद मान वैचा य (Being goods sold for cash worth Rs 4,000 6,000 ए० का माल मुरेन्द्र गी उधार वैचा) & on credit to Surendra worth Rs 6,000)

जब सौदे एक ही तारीस के हो और नवके डेबिट व क्रेडिट दिये जाने वाले ४५ एक ही हों, तो एक लेखा कर दिया जायेगा; जैसे—4 जनवरी को तीन बार माल सोहन से क्रय किया। प्रथम बार 1,000 रु० का दुवारा 5,000 रु० का और तिवारा 200 रु० का । इस दक्षा में तीतीं को छोडकर एक ही लेखा कर दिया जायेगा।

Rs. Rs. माल खाता ..... ऋणी 6,200 Goods A/c.....Dr. 6,200 सोहन का 6,200 To Sohan 6,200 (सोहन से माल श्रय किया) (Being goods purchased from Sohan)

संयुक्त लेखे करते समय यह ध्यान रखना चाहिए कि सारे लेखे जिनका कि संयुक्त लेखा करना है एक ही तारीख के होने चाहिए और उन सब सीदों में से प्रत्येक सीदों के दो रूपों में से कम से कम एक रूप सब में एक-सा होना चाहिए। Illustration 2

प्रकाण की पुस्तको में निम्नांकित लेत-देन के लिए जर्नन के आवश्यक लेखे करिए .

1979 : जन० 1 : प्रकाण ने 6,000 रु० रोकड़ी और 2,000 रु० की भीमत के माल स व्यापार आरम्भ किया; जन० 2 : रमेश से माल लरीदा 1,500 रु०; जन० 2 : नकद माल खरीदा 2,000 रु॰; जन॰ 2 : दिनेश से माल खरीदा 500 रु॰; जन॰ 3 : नकद माल वेचा 3,000 रु॰; जन ॰ 3 : मोहन को माल वेचा ।,000 रु०; जन ॰ 3 : राम को माल वेचा 200 रु०; जन ॰ 15 : रमेश को रोकड़ दी 1,500 रु०; जन० 15: दिनेण को रोकड़ दी 500 रु०; जन० 31: वेतन दिया 100 रु०; जन० 31 : मजदूरी दी 50 रु०।

Solution 2

Date 1979		Partic	culars			L.F.	Dr Amount	Cr. Amount
	Cash A/c Goods A/c To Capital A/c (Beirg Commencement	of bus	iness w	ith cash	Dr. Dr. & goods)		Rs. 6,000 2,000	Rs. 8,000
			<u>C</u>	arried I	orward	Rs.	8,000	8,000

				Brough	Forw	ard	Rs.	8,000	8,000
Jan.	2	To Ramesh To Cash A/c To Dinesh	•••	<b>v</b> 40	***	Dr.		4,000	1,500 2,000 500
Jan.	3	Cash A/c Mohan Ram To Goods A/c (Being sale of Goods)		454 454	***	Dr. Dr. Dr.		3,000 1,000 200	4,200
Jan.	;	Ramesh Dinesh To Cash A/c (Being payment of cash	···	***	***	Dr. Dr.		1,500 500	2,000
Jan.	31	Colores A /a	•••	and wage	 s)	Dr. Dr.		100 50	150
						Total	Re	18,350	1 18.350

व्यापारिक कटौती (Trade Discount)

यह कटौती अधिकतर उस समय होती है जबिक क्रेता और विक्रेता एक ही प्रकार के माल में व्यवसाय करते हैं। निर्माणक या उत्पादक ने एक वस्तु 60 इ० में बनायी या उत्पादित की और हनका सूची मूल्य (List Price) 100 इ० निर्धारित किया। इसने 20% व्यापारिक कटौती पर इस माल को थोक व्यापारी को बेचा। ऐसा होने से उत्पादक को 20 ६० लाभ (80 इ० — 60 इ०) हुआ और थोक व्यापारी को वस्तु 80 ६० में मिली। थोक व्यापारी ने फुटकर व्यापारी को सूची मूल्य से 10% व्यापारिक कटौती पर वस्तु वेची। इस प्रकार थोक व्यापारी को 10 ६० का लाभ (90 इ० — 80 ६०) हुआ और फुटकर व्यापारी को वस्तु 90 ६० में प्राप्त हुई। फुटकर व्यापारी ने इसे उपभोक्ता को 100 ६० में बेचकर 10 ६० लाभ (100 ६० — 90 ६०) कमाया।

पुस्तकों में लेखा करते समय व्यापारिक कटीती का लेखा नहीं किया जाता है, क्यों कि इमें बीजक या रसीदों में माल की कीमत से घटाकर दिखाया जाता है। कटीती घटाने के बाद वस्तु की जो राशि आती है उसी का लेखा पुस्तकों में किया जाता है। जब माल के कय या विकय पर कोई इस प्रकार की कटीती घटायी जाती है तो इसे माल वापसी में से भी घटाया जाता है।

## रोकड कटौती (Cash Discount)

यह कटौती उन प्राहको को दी जाती है जो कि माल का मूल्य एक निध्चित अवधि में भुगतान करते है। जब कभी यह कटौती होती हे तो इसका लेखा पुस्तको में अवध्य किया जाता है।

#### Illustration 3

निम्नांकित व्यवहारों के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे करिए:

- 1979 : जनवरी 1 : सुरेश से 20% व्यापारिक कटौती और 5% नकद कटौती पर 20,000 रु० मूल्य का माल नकद खरीदा।
  - , 5 : महेश से 20% की व्यापारिक कटौती पर 8,000 रु० सूची मूल्य का माल खरीदा।
    - 6: खराव होने के कारण महेश को 700 रु सूची मूल्य का माल लौटाया।
  - , 10 : निजी प्रयोग के लिए 200 रु० का माल का आहरेण किया।
  - , 12: दिनेण को 2,000 रु० सूची मृत्य का माल नकद देचा, कटौती-व्यापा-रिक 5% और नकदी 1%।
  - ,, 21: 5,000 रु० सूची मूल्य का माल मोहन को 6% व्यापारिक कटीती और 1% नकद कटीती पर वेचा, उसने 60% राशि नकद दे दी है।
  - , 31 : मोहनवाल से 10% व्यापारिक कटौती और 3% नकद कटौती पर 6,000 ह० सूची मूल्य का माल खरीदा, 80% वन नकद दे दिया गया है।

## Solution 3

00121101			Dr.	Cr
Date	Particulars	L.F.	Amount	Amount
1070			Rs	Rs.
1979	Goods A/c Dr.		16.0001	
Jan. I			10.0.0	15,200°
	To Cash A/c			8002
	To Discount A/c (Being purchase of goods at a trade discount 20% and			
	cash discount 5%)			
Jan. 5	Goods A/c Dr.		6,4003	
3411.	To Mahesh			$6,400^3$
	(Being goods purchased at 20% trade discount)	1		,
Jan. 6	Mahesh Dr.		5604	
Jan. C	To Goods A/c			5604
	(Being goods returned after deducting 20% trade dis)			
Jan. 10	Drawings A/c Dr.	3	200	
Jan. 10	2244		200	200
	To Goods A/c (Being goods taken for personal use)	1	1	
Tom 12		4	1.8816	
Jan. 12		Į.	1.001	
			13	1,9005
	To Goods A/c (Being sale of goods for cash at 5% trade discount and	1		1,500
	1% cash discount)	į		
Jan. 2	Mohan Dr.	1	1,880.009	
34II. L	Cook Ale	1	2,791.808	
	Discount A/c Dr.	1	28.20	
	To Goods A/c	Į	20 20	4,7007
	(Reing sale of goods to Mohan at 6% Trade	1	1	\ ',''
	(Being sale of goods to Mohan at 6% Trade discount and 1% cash discount and receipt	i		
	of 60% of the amount)	-	1	1.
Jan. 3	0 Goods A/c Dr.		5.4009	
	To Cash A/c	1	1	4,190 409
	To Discount A/c	Ì	į	129 60°
	To Mohanial		1	1,080 009
	(Being purchase of goods from Mohanial at 10% trade discount and 3% cash discount and payment of 80%	i	1	1
	discount and 3% cash discount and payment of 80%		i	1
	( of the amount due)	f	1 -	7 25 160
	Total	IKS.	35.160	35,160

<sup>1</sup>  $\frac{20,000 \times 20}{100}$  = Rs. 4,000. Rs. (20,000-4.000)= Rs. 16,000

चूंकि यह नकद मौदा है इसलिए मुरेश का नाम प्रविध्टि मे नहीं लिखा गया है।

$$\frac{16.000 \times 5}{100}$$
 = Rs. 800; Rs. 16,000 - 800 = Rs. 15,200;  $\frac{8,000 \times 20}{100}$  = Rs. 1,600, Rs 8,000 -

Rs. 1.600=Rs 6.400; 4 
$$\frac{700 \times 20}{100}$$
=Rs. 140; Rs. (700-140)=Rs. 560

मूंकि मींदे में 700 रु० 'मूची मूल्य' लिखा है इसलिए 700 रु० में से 140 रु० घटाये गये। यदि 'मूची मूल्य' गब्द न दिया हुआ होता तो लेखा 700 रु० से ही किया जाता।

$$\frac{2.000 \times 5}{100}$$
 = Rs. 100; Rs (2,000-100)=Rs. 1,900; 6 Rs. 1,900 -  $\frac{1,900 \times 1}{100}$  = Rs. 1,881;

$$\frac{5.000 \times 6}{100} = \text{Rs. } 300 \text{ ; Rs. } 5,000 - 300 = 4,700 \text{ ; 8} \quad \frac{4.700 \times 60}{100} = \text{Rs. } 2.820 \text{ ; } \frac{2,820 \times 1}{100} = \text{Rs. } 28.20 \text{ ; }$$

Rs 
$$(2.820-28\cdot20)$$
=Rs. 2,791·80, Rs.  $(4,700-2,820)$ =Rs. 1,880;  $9\frac{6,000\times10}{100}$ =Rs. 600;

Rs 
$$(6.000-(00))$$
=Rs. 5.400,  $\frac{5.400\times80}{100}$ =Rs. 4.320;  $\frac{4.320\times3}{100}$ =Rs. 129.60; (Rs. 4.320 – 129.60) = Rs. 4.190.40, Rs.  $(5.400-4.320)$ =Rs. 1,080.

#### Illustration 4

राम ने 1 जनवरी, 1979 को व्यापार प्रारम्भ किया। उसके सौदे जनवरी माह की निम्नािकत है: जनवरी 1: रोकड़ से व्यापार प्रारम्भ किया 20,000 ६०; जन० 2: वैंक में जमा किया 12,000 ६०; जन० 6: मोहनलाल से माल क्रय किया, व्यापारिक कटौती 5% काटी गयी 7,000 ६०; जन० 9: कुलदीप को माल वेचा 9,000 ६०; जन० 10: कुलदीप से चैंक प्राप्त की (कटौती दी 170 ६०) 8,830 ६० और इसे बैंक में जमा किया; जन० 14: कार्यालय व्ययों का भुगतान किया 50 ६०; लेखन सामग्री के लिए रोकड़ दी 75 ६०; जन० 31 किराया नकद दिया 275 ६०; चैंक से वेतन भुगतान किया 550 ६०; घरेलू प्रयोग के लिए निकाले 750 ६०। राम की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए।

Solution 4

Solution	4			
Date	D-vi - I	L. F.	Dr.	Cr.
Date	Particulars	L. F.	Amount	Amount
1979	1	Ī	ह ०	। ह०
जनवरी 1	रोकड् खाता ऋ०		20,000	}
	पुँजी खाते का			20,000
	(रोकड से व्यापार प्रारम्भ किया)		1	
जनवरी 2	बैक खाता २० ऋ०		12,000	
	रोकड़ खाते का	ļ		12,000
	(राशिको वैक में जमा किया)		į i	
जनवरी 6	माल खाता भह०		6,650 <sup>1</sup>	
	मोहनलाल का			6,650
	(मोहनलाल से माल कय किया 5% व्यापारिक कटौती पर)			
जनवरी 9	कुलदीप ः स्०		9,000	
	माल खाते का			9,000
5	(कुलदीप को माल वेचा)			
जनवरी 10	11. 11.11.		8,830	
	कटौती खाता ऋ०		170	
	कुलदीप का			9,000
	(कुल दीप से चैक प्राप्त की, 170 रु० की कटीती दी और		-	
जनवरी 14	इसे वैक मे जमा किया)		50	
4140 14	10.		75	
	लेखन सामग्री खाता ··· ऋ० रोकड खाते का		,,	125
	(कार्यालय व्यय एवं लेखन मामग्री का भूगतान किया)	ı		125
जनवरी 31	किराया खाता ः ः ऋ०		275	
-1114 (1 0 2	वेतन खाता ऋ		550	
	आहरण खाता ऋ०		750	
	रोकड़ खाते का	- 1		1,0252
	वैक खाते का	1	{	550
į	(किराया नकद एवं बेतन चैक से दिया तथा आहरण नकद	ĺ	1	
	किया)		į	
	योग	रु०	58,350	58,350

 $<sup>\</sup>frac{7,000 \times 5}{100}$  =Rs, 350; Rs. 7,000-Rs. 350=Rs. 6,650;

## Illustration 5

निम्नांकित सौदो के लिए सुधीर की पुस्तको में जर्नल के आवश्यक लेखे करिए :

1979: जून 1: सुबीर ने 50,000 रु० से न्यापार आरम्भ किया, जिसमें से 30,000 रु० उसका स्त्रयं का है और 20,000 रु० उसके अपने भाई सूशील से उधार लिये हैं। जून 7:

कराया ६० 275 + घरेलू व्यय ६० 750 = ६० 1,025.

20,000 रु का माल खरीदा। इसमें से 14,000 रु का माल बीमा किया हुआ है। बीमित माल में से 3,000 रु का माल आग से जल गया किन्तु हानि केवल 2,500 रु की हुई। बीमा कम्पनी ने इस दावे को स्वीकार कर लिया और रकम चुका दी। जून 15: महेश से 3,000 रु कीमत के माल का आर्डर मिला। जून 18: सुधीर अपने पूर्तिकर्ता (Supplier) राम को कहता है कि आर्डर के अनुसार महेश को माल भेज दिया जाय।

Date	Particulars	L.F.	Dr. Amount	Cr. Amount
1979 June 1	Cash A/c Dr. To Sushil's Loan A/c To Capital A/c (Being record of capital and receipt of loan from his		Rs. 50,000	Rs. 20,000 30,000
June 7	brother Sushil)  Goods A/c Dr.  To Cash A/c (Being goods purchased)		20,000	20,000
	Loss by Fire A/c Dr. To Goods A/c (Being loss of goods by fire)		2,500	2,500
June 7			2.500	2,500
June 7	To Insurance Claim A/c (Being receipt of claim money)		2.500	2,500
June 15	No journal entry is made because receipt of order is not a transaction			
June 18	No entry will be passed because here only instruction has been given, and giving of instruction does not constitute a transaction			
	Total	Rs.	77,500	77,500

नोट-14,000 रु का माल बीमा किया हुआ है इनलिए इनकी कोई प्रविध्टि नहीं की जायेगी।

## Illustration 6

निम्नाकित सौदों के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे करिए:

(1) व्यवसाय को 90,000 रु० में खरीदा। (2) मोहन ब्रादर्स कलकत्ता से 15,000 रु० में मशीन खरीदी, जिस पर उन्होंने हमारी ओर से भाड़े के रूप में 150 रु० चुकाये। (3) मशीन लगवाने का व्यय 450 रु० हुआ। (4) एक रोकड़िया ने 700 रु० चुरा लिया और अव लापता है। (5) माल का, जिसकी लागत 6,000 रु० हैं, 5,000 रु० के लिए बीमा कराया गया है और उस पर 5% की दर से वाधिक प्रीमियम दे दिया गया है। (6) चोरी के सम्बन्ध में हानि के लिए 'क्लेम' प्रस्तुत किये जाने पर चीमा कम्पनी ने 700 रु० चुका दिये। (7) दिनेश से 2,000 रु० की कीमत के माल की पूर्ति करने का आईर प्राप्त हुआ। (8) दिनेश का आईर पूरा किया गया और उस पर भाड़े के 100 रु० चुकाये। (9) 50 रु० का माल निःशुत्क नमूने के रूप में वितरित किया गया। (10) 20,000 रु० सूची मूल्य का माल सुरेश को सूची मूल्य पर 8% व्यापारिक कटीती घटाकर वेदा। (11) 150 रु० का माल मार्ग में खराब हो गया और इसके सम्बन्ध में रैलवे से 'क्लेम' किया गया है। (12) रेलवे के क्लेम के भुगतान में 150 रु० नकद मिले।

Date	Particulars	I.F	Dr.	Cr.
	- A WI JI CONTON	1	Dr. Amount	Amount
		]	Ks.	Rs.
(1)	Business Purchases A/c Dr.		90,000	
	To Cash A/c			90.000
/2	(Being purchase of business)			•
(2)	Machinery A/c Dr.		15,1501	15 150
	To Mohan Brothers (Being purchase of machinery including freight) <sup>1</sup>			15,150
(3)		1	450	
(3)	Machinery A/c Dr. To Cash A/c		450	·450
	(Being payment of Machinery's erection charges)			450
(4)	Loss by Theft A/c Dr.		700	
(4)	To Cash A/c	1	/00	700
	(Being cash stolen by a cashier not traceable)		}	,00
(5)	Insurance Premium A/c Dr.		250 <sup>2</sup>	
1-7	To Cash A/c			250
	(Being payment of premium @ 5% on Rs. 5.000)2	}		
(6)	Cash A/c Dr.	}	700	
• '	To Loss by Theft A/c	1		700
	(Being receipt of cash from Ins. Co. for stolen cash)			
(7)	No Entry, because receipt of an order			
	is not a transaction)	.]		
(8)	Dinesh Dr.		2,100	
,	To Cash A/c		1	100
	To Goods A/c			2,000
	(Beng supply of goods to Dinesh and payment of freight made)			[
(9)	Advertisement A/c Dr.	1	50	1
(2)	To Goods A/c	[	1	50
	(Being giving of goods as free sample)	1		
(10)			18,4008	
(-9)	To Goods A/c		1	18,400
	(Being sale of goods to Suresh @ 8% trade discount,	_		
(11)	Railway Claim A/c Dr.	1	150	
` '	To Goods A/c		l	150
	(Being claim made)	-		1
(12)	Cash A/c Dr.		150	
	To Railway Claim A/c (Being receipt of cash for claim)		1	150
		   De	11 20 100	1 29 100
	Total	KS.	11,28,100	11,20,100

भाड़े के लिए अलग से अनंल की प्रविष्टि नहीं की जायेगी क्योंकि यह मशीन की कीमत का ही एक भाग है और इससे मशीन के क्रय का पूँजी व्यय बढ़ जाता है।

## Illustration 7

सुधीर के जर्नल में निम्नांकित सौदे किस प्रकार दिखाये जायेंगे ?

1979 जनवरी 1 सुधीर ने अपनी कोई निजी पूँजी न होने के कारण, अपने सम्बन्धी श्री सिल्वा से 10% वार्षिक व्याज पर 50,000 हु उद्यार लेकर व्यापार आरम्भ किया।

12 सुधीर को शर्मा एण्ड सन्स से 10% व्यापारिक कटौती पर बीजक प्राप्त हुआ और उसने यह माल 3,000 रु० के सूची मूल्य पर उनके निर्देशानुसार मदन को सप्लाई कर दिया।

 $<sup>^2</sup>$  6,000 रु० को लेखा नहीं होगा, 5,000 रु० का बीमा कराया इसका भी लेखा नहीं होगा। केवल प्रीमियम का लेखा होगा।  $\frac{5,000 \times 5}{100} = Rs$  250.

 $<sup>\</sup>frac{20.000 \times 8}{100}$  = Rs. 1,600; Rs. (20,000 – 1,600) = Rs. 18,400.

- जनवरी 20 मदन दिवालिया घोषित हो गया है और उससे पूर्ण निवटारे में 25 पैसे प्रति रुपया वसूल हआ।
  - , 25 नन्दा से 1,000 रु० का माल खरीदा और इसे हेलेन को 1,300 रु० में मप्लाई कर दिया। हेलेन ने 390 रु० का माल लौटा दिया जो फिर नन्दा को लौटा दिया गया।
  - फरवरी 9 1,500 रु० का घोड़ा और 2,000 रु० की गाड़ी खरीदी ताकि ग्राहकों को माल की सुपुर्दगी देने में सुविधा हो जाय।
    - 25 घोड़ा मर गया और उसकी लाश के विक्रय से 200 ह० मिले ।
    - मार्च 3 मोहन को मुधीर के निवास वाले मकान की मरम्मत के 300 रु॰ दिये गये जिसका भूगनान सुधीर ने व्यापारिक राणि से किया।

#### Solution 7

30

Solution	ı i			
Date	Particulars	L. F.	Dr. Amount	Cr. Amount
1979	1	1	Rs.	Rs.
	Cash A/c Dr.		50,000	
Jan 1	To Mr. Silva's Loan A/c			50,000
	(Being loan taken from Silva's @ 10% per annum			,,,,,,,,
	for commencement of business)			
Jan. 12	Goods A/c Dr.		2.7001	
	To Sharma & Sons			2,700
	(Being receipt of invoice from Sharma & Sons @			
	10% trade discount)			
	Madan Dr.	•	3,000	
	To Goods Alc		ì	3,000
	(Being supply of goods to Madan under instructions		ł	
	from Sharma Sons)			
Jan. 20	Cush A/c Dr.		750°	
	Bad Debts A/c Dr.		2.250°	
	To Madan			3,000
	(Being 25 paisa in the rupee received in cash and			
	balance treated as bad debt)	1		
Jan 25	Goods A/c Dr.		1,000	1.000
	To Nanda			1,000
	(Being purchase of goods from Nanda)			'
	Halen Dr.		1.300	1 200
	To Goods A/c	1		1.300
	(Being goods sold to Halen)			
	Goods A/c Dr.		390	
	To Halen	!		390
	(Being goods returned by Halen)	1		
	Nanda Dr.		300₃	
	To Goods A/c	1		300³
	(Being returning of goods of Nanda at cost)			
Feb.	9 Cart A/c Dr.	1	2.000	
	Live-stock A/c Dr.		1,500	
	To Cash A/c	1		3,500
	(Being purchase of cart and horse for cash)	1		
Feb. 2	5 Cash A/c Dr.	1	200	
	Loss of Live-stock A/c Dr.		1,300	
	To Live-stock A/c			1,500
	(Being receipt of cash by sale of its corpse and			
14	balance treated as loss)			
Mar.	3 Drawings A/c Dr.	1	300	
	To Cash A/c	i	, 1	300
	(Being payment of cash to Mohan for repairs of Sudhir's residential house)			
	Total	1 72 -	1 64 000	1 66 000
	1 10181	Rs.	66,990	66,990

 $\begin{array}{l} 1 & \frac{3.000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 300 \; ; \; \text{Rs. } (3.000 - 300) = \text{Rs. } 2,700. \\ 2 & \frac{3.000 \times 25}{100} = \text{Rs. } 750 \; ; \; \text{Rs. } 3,000 - 750 = \text{Rs. } 2,250 \; ; \\ \end{array}$ 

## माल खाते का विभाजन (Division of Goods Account)

सुविधा की दृष्टि से माल खाते को निम्नांकित भागों में वाँटा गया है:

(1) ऋष खाता (Purchases A/c)—जो माल क्रय किया जाता है, इस खाते में ले जाया जाता है। (2) विक्री खाता (Sales A/c)—जो माल वेचा जाता है, इस खाते में ले जाया जाता है। (3) ऋष वापसी खाता (Purchase Returns A/c)—जो माल क्रय करने के वाद वापस किया जाता है उसे क्रय वापसी खाते में लिखा जाता है। (4) विक्री वापसी खाता (Sales Returns A/c)—जो माल विक्री के बाद प्राहकों द्वारा वापस किया जाता है उसे इस खाते में ले जाया जाता है। (5) रहतिया खाता (Stock A/c)—जो माल वर्ष के अन्त में निश्चित अवधि के अन्त में विना विका हुआ वच जाता है उसे इस खाते में लाया जाता है। (6) चालान पर भेजा हुआ माल (Goods sent on Consignments A/c)—जो माल एजेण्टों को मालिक की ओर से तथा उसी के जोखिम पर विक्री करने के लिए भेजा जाता है उसे इस खातों में लाया जाता है।

अतः क्रियात्मक प्रक्न करते समय यह ध्यान रखना चाहिए कि माल का आवागमन उपर्युक्त वर्णित किस दशा से सम्बन्धित है और इसका लेखा भी उसी प्रकार किया जाना चाहिए।

#### Illustration 8

निम्नांकित सौदों को सुरेन्द्र की पुस्तकों में प्रविष्ट की जिए: 1979: जन० 2: राम से माल क्रय किया 1,500 रु०; जन० 3: राम को माल लौटाया 500 रु०; जन० 3: नकद माल क्रय-किया 5,000 रु०; जन० 4: नकद माल देचा 3,000 रु०; जन० 5: अर्जुन को माल देचा 100 रु०; जन० 10: फर्नीचर के क्रय के लिए नकद दिया 2,000 रु०; जन० 13: अर्जुन से चैक प्राप्त हुआ 100 रु०; जन० 20: मोहन को माल देचा 2,000 रु०; जन० 21: मोहन ने माल लौटाया 200 रु०; जन० 21: मोहन को नकद माल देचा 1,000 रु०; जन० 22: सोहन से नकद माल खरीदा 4,000 रु०; जन० 23: रमेश से फर्नीचर उद्यार लिया 1,000 रु०; जन० 24: सुरेश को माल देचा 1,000 रु०; जन० 25: उसे छुट दी 20 रु०।

#### Solution 8

Date	Particulars	L. F.	Dr. Amount	Cr. Amount
1979			Rs.	Rs.
Jan. 2	Purchases A/c Dr.	-	1,500	1,500
	(Being goods purchased from Ram)			, .
Jan. 3	Ram Dr.		500	*00
	To Purchases Returns A/c (Being goods returned to Ram)			500
Jan. 3	Purchases A/c Dr.		5,000	
,	To Cash A/c		0.000	5,000
	(Being goods brought for cash)			·
Jan. 4			3,000	2.000
	To Sales A/c (Being goods sold for cash)		,	3,000
Jan. 5			100	
2411.	To Sales A/c			100
	(Being goods sold to Arjun)	-		
Jan 10	Furniture A/c Dr.		2,000	2.000
٠,	To' Cash A/c (Being cash paid for furniture)			2.000
	Carried Forward	Rs.	12,100	12,100

	Brought Forward	Rs.	12,100	12,100
Jan. 13			100	
	To Ariun			100
	(Being cheque received from Arjun)		2,000	
Jan. 20	Mohan		2,000	2,000
	(Being goods sold to Mohan)			2,000
Jan. 21	Sales Returns A/c Dr.		200	
	To Mohan			200
	(Being goods worth Rs, 200 returned by Mohan)		000,1	
Jan. 21	C4311 71/0		1,000	1,000
	To Sales A/c (Being goods sold for eash)	1		1,000
Jan. 22			4,000	
5011	To Cash A/c			4,000
	(Being goods bought for cash)			
Jan 23	Furniture A/c Dr. To Ramesh		1,000	1.000
	(Being furniture bought for Ramesh)			1,000
Jan 24	Suresh Dr.		1,000	
DAIN AT	To Sales A/c	}		1,000
	(Being goods sold to Suresh)		200	•
Jan 26	Cash A/c Dr.		980	
	Discout A/c Dr.		20	1,000
	(Being cash received from Suresh and allowed him discount)			1,000
	Total	Rs.	22,400	22,400

जब चैक प्राप्त किया जाता है तो इसे रोकड़ प्राप्ति की तरह माना जाता है।

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. जर्नल में लेखा करने के नियमों का विस्तारपूर्वक उदाहरण सहित वर्णन कीजिए ।
- 2. जनैंस का क्या आशय है ? इसमें अवास्तविक खातों से सम्बन्धित सौदों के लेखा करने के क्या नियम हैं ?

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

1. राधेलाल की पुस्तकों में निम्नांकित सौदों के लिए जनैल लेखे करिए:

19	79		₹०	197	9		₹०
अप्रैल	1	रोकड़ से व्यापार प्रारम्भ		अप्रैल	18	मोहन को रोकड दी	4,000
		किया 1	0,000	21	20	रमेश से माल क्रय किया	2,000
11	2	नकद माल कय किया	2,000			शंकर से रोकड प्राप्त की	2,500
,,		*	5,000			दिनेश को माल वेचा	1,000
12	7	मणीन खरीदी	1,000			आहरंण किया	400
		फर्नीचर खरीदा	560	,,	28	व्यापीरिक व्यय दिये	30
,,	11	शंकर को माल वेचा	3,000	) "	29	वेतन हरीण को दिया	100
"	12	मोहन को माल वापस कि	या 50	) "	30	किराया दिया	200
,,	15	माल नकद वेचा .	2,500	3 . "	30	विजली व्यय दिये	30
	16	गंकर से माल वापस आय	т 4	0		,	

[उत्तर-जनल का योग 34,410 रु०]

<sup>&</sup>quot; चूंकि यह नकद विकी है अतः मोहन के छाते का प्रयोग नहीं किया गया है।

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> र्वैकि यह नकद क्रय है अत. मोहन के खाते का प्रयोग नहीं किया गया है।

### 2.. गिरीज किणोर की पुस्तकों में निम्नांकित सौदों के लिए जर्नल के लेखे करिए :

1979		रु०	1979		<b>ह</b> ०
जन० 1	रोकड़ी से व्यापार		जन ० 14	माल नकद वेचा	200
	आरम्भ किया	5,000	,, 17	ई को माल नकद	
,, 2	नकद देकर माल	, 6		बेचा	8.80
,	ख <b>रीदा</b>	800	,, 18	गाड़ी भाड़ा दिया	20
,, 3	अ को माल बेचा	200	,, 19	स को नकद दिया	3,9.70
,, 4	व को माल वेचा	460	"	उससे कटौती मिली	30
,, 5	स से माल खरीदा	4,290		ई से प्राप्त हुए	880
,, 6	माल नकद बेचा	420	,, 25	द को दिये	1,500
,, 9	स को माल लौटाया	280	,, 26	वेतन दिया	300
,, 11	असे रोकड़ प्राप्त हुई	19,4	,, 27	घरेलू व्यय के लिए	
	उसे कटौती दी	3	,,	आहरण किया	200
,, 13	द से माल नकदी मे		,, 30	व्यापारिक व्यय किये	50
	<b>बरीदा</b>	1,500			-
			[उत्तर-	—जनंल का जोड़ 21,0	77 হ০]

रमेश की पुस्तको में निम्नांकित सौदों के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे करिए :

(1) रमेश ने 7,000 रुपये के नकद और 8,000 रुपये के माल से अपना व्यापार शुरू किया। (2) उसने अपने पूर्तिकर्ता दिनेश एण्ड सन्स को निर्देश दिया कि 5,000 रु० का माल मोहन को भेजे और इसकी उचित सूचना उसको दे। (3) गैंदासिंह से 9,000 रु० की कीमत का माल खरीदा। (4) 2,000 रु० सूची मूल्य का माल राणा से 10% व्यापारिक कटौती पर खरीदा। (5) आफिस प्रयोग के लिए फर्नीचर बनाने हेतु 300 रु० मजदूरी के दिये। (6) 3,000 रु० सूची मूल्य का माल 5% व्यापारिक छूट पर माधव को बेचा। (7) वेतन के 200 रु०, मजदूरी के 100 रु०, किराये के 150 रु०, कार्यालय व्यय के 300 रु० और बीमा के 280 रु० दिये। (8) क्लक ने कार्यालय से 700 रु० चुरा लिये। (9) अपने मकान की मरम्मत के लिए 100 रु० का आहरण किया। (10) 400 रु० का अग्निम वेतन दिया।

[संकेत—द्वितीय मद के सम्बन्ध मे कोई प्रविष्टि नहीं की जायेगी, वयोकि उस ज्यापारी को, जिसका आप जनल लिख रहे हैं, प्रभावित नहीं करती है 1]

## 4. निम्नांकित व्यवहारों को सुन्दरलाल के जनैल में लिखिए:

(1) उसने 12,000 रु० नकद, 3,000 रु० फर्नीचर, 8,000 रु० अपने भाई सुभाप से उधार लेकर तथा 7,000 रु० कीमत के माल के साथ, जो कि उसके मित्र मोहन ने उधार दिया था, व्यापार शुरू किया। (2) सोहनलाल एण्ड सन्स से 15,000 रु० का माल खरीदा। (3) सोहनलाल एण्ड सन्स को 3,000 रु० का माल वापस किया। (4) एक मित्र के विवाह के अवसर पर 300 रु० भेंट किये। (5) वैंक से 3,000 रु० निकाले और उसमें से 700 रु० व्यक्तिगत प्रयोग के वास्ते ले लिये। (6) एक चोर ने कार्यालय से 700 रु० चुरा लिये। वह पकड़ा गया किन्तु उससे 500 रु० वसूल हो सके। (7) मुकेग से 3% नकद छूट पर 6,000 रु० कीमत का माल नकद खरीदा। (8) मोहन को 2,000 रु० कीमत के माल के लिए आर्डर भेजा। (9) 2,000 रु० का माल मोहन से आदेशानुसार प्राप्त हो गया।

[संकेत-आठवी मद के लिए कोई प्रविष्टि नहीं की जायेगी ।]

5. एकाउण्ट्रेण्ट ने अग्रांकित जर्नल लेखें किये हैं किन्तु प्रोपराइटर को लेखाकर्म का ज्ञान नहीं है, अतः जिन सीदों के लिए ये लेखें किये गये है उन्हें स्पष्ट करिए:

तारीख	1	विवरण	······································		खा॰ सं॰	₹0	र्ः०
1.	माल खाता	• • • •		•••श्रह		10,000	
	रोकड़ खाता	•••	. * * *	••••ऋ०		40,000	c0 000
	पूँजी खाते का						50,000
2.	फर्नीचर साता	****	***	**************************************		1,500	
	एक्स का						1,500
3.	माल खाताः	***	3***	· ''দ্যু o		7,000	
	रोकड़ खाते का						7,000
4.	आहरण खाता	****	****	ः∵ऋु०		900	
	माल खाते का						900
5.	फर्नीचर खाता	••••	****	∵ ऋ∘		3 000	
	माल खाते का						1,800
	रोकड़ खाते का	-					1,200
6.	मजदूरी खाता'''			ऋ०	(	750	
	अग्रिम मजदूरी	खाते का					300
	रोकड़ खाते का						450

6. नीचे जर्नल के सम्बन्ध में आवश्यक स्पष्टीकरण दिये हुए हैं। इनकी महायता से नथा काल्पनिक राशियाँ प्रयोग करते हुए उचित रूप से जर्नल लेखे कीजिए:

1979: 1 जन : व्यापार प्रारम्भ करने हेतु रोकड़ आयी; जन ० 2: मणि से माल प्ररीदा; जन ० 3: शैलेन्द्र की माल वेचा; जन ० 4: व्यय के लिए नकद भुगतान किया; जन ० 5: शैलेन्द्र से रोकड़ प्राप्त की व छूट दी; जन ० 17: नकद माल वेचा; जन ० 25: व्यक्तिगत व्यय के लिए रोकड़ व माल निकाला; जन ० 26: कमीशन के लिए रोकड़ दी; जन ० 27: उमेश से माल क्रय किया; जन ० 29: उमेश को रोकड़ भुगतान की; जन ० 31: किराया दिया।

7. कुछ सौदे और उनके जर्नल लेखे नीचे दिये हुए हैं। क्या ये लेखे सही हं ? यदि नहीं, तो उन्हें ठीक कीजिए और समर्थन में जर्नल लिखने के नियम का उल्लेख करिए:

(1) सुरेश से 500 रु० का माल नकद्रक्रय किया :	₹0	<b>হ</b> ০
फ्रय खाताः	500	
सुरेण का	300	500
(सुरेश से नकद माल खरीबा)		
(2) दिनेश को 300 रु॰ का नकद माल बेचा:		
दिनेश आहणी	300	
विक्री खाते का	· ·	300
(दिनेश की नकद माल वेचा)		
(3) राम को 500 रु० उसके वेतन के दिये:		
राम ऋणी	500	
रोकड़ खाते का		500
(राम को वेतन नकद दिया)		
(4) दिनेश से 200 रु० का चैक प्राप्त किया:		
चैक खाता म्हणी	200	
दिनेश का		200

म से चैंक प्राप्त किया)

[उत्तर-सभी प्रविष्टियां गलत है।]

. लाल	। हरी	मोहन की पुस्तकों मे	निम्नाकित	लेन-	देनों	से जर्नेल प्रविष्टियाँ कीजिए।	
197	9		₹०	19	79		₹৹
जन ०	1	हरीमोहन ने पूँजी रे	ने	जन	17	कैलाश से माल नकद खरीदा	2,000
		व्यापार आरम्भे कि		11		बीमा प्रीमियम चैक द्वारा दिया	
		नकद	,	"		निजी व्यय के लिए वैंक से निकाले	
		माल	7,000	21	22	सीताराम को भुगतान किया 2	2,490
		फर्नीचर					10
7.5		वैक में जमा किया		3.2	23	सतीश को माल वेचा	200, ا
11	4	राहुल एण्ड कं० से		"	24	रमेश को वेतन चैक द्वारा दिया	180
		नकद माल खरीदा		7.7	26	सतीय से चैक मिला जिसे उसी	
12	5	सोहन एण्ड कं० से				दिन वैक भेज दिया	
		द्वारा मशीन खरीदी				नवीन से माल खरीदा	
,,,		नकद माल खरीदा	950			सतीश का चैक अनाइत हो गया	1,200
,,	9	सीताराम से माल	,	23	29	नवीन को भुगतान किया	795
		खरीदा				उनसे छूट मिली	5
"	1.1	विविध न्यय चैक हा		* 7		रमन को माल का आदेण दिया	
		दिये	50	"		विज्ञापन व्यय दिया	30
27	12	रामलाल को माल				विजली व्यय दिया	40
		बेचा		77	31	वेतन दिया	100
11		किराया चैक द्वारा वि					
17	15	रामलाल से चैक प्रा	न्त				
		हुआ '	1,380				_
		उन्हें छूट दी	20			[उत्तरजनैंल का योग 39,97	0 €∘}

# 4

## खाताबही

[LEDGER]

"खातावही हिसाय-िकताय की सबसे महत्वपूर्ण पुस्तक है। इसमें सब सौदों का संक्षिप्त एवं वर्गीकृत रूप में लेखा किया जाता है। इसे विभिन्न विभागों में बाँटा जाता है जिन्हें खाते कहा जाता है। इसमें त्रत्येक खाते के लिए, साधारणतया एक पृष्ठ दिया जाता है यद्यपि यह दो या अधिक पृष्ठों तक भी ले जाया जा सकता है, और ऐसा भी हो सकता है कि कई खाते एक ही पृष्ठ पर बना लिये जायें। प्रत्येक पृष्ठ पर संख्या पड़ी रहती है। किसी भी खाते की इसमें बनी अनुक्रमणिका (Index) के आधार पर आसानी से ढूँढ़ा जा सकता है।"—वी० जी० विकरी

## खातावही का आशय (Meaning of Ledger)

खातावही एक ऐसी पुस्तक है, जिसमें व्यवसाय के खाते खोले जाते हैं। यह एक रिजस्टर के रूप में होती है। इसके प्रत्येक पृष्ठ पर पृष्ठ-संख्या पड़ी रहती है। इस रिजस्टर के शुरू के पृष्ठों में बहुधा अनुक्रमणिका बनी रहती है जिसकी सहायता से यह आसानी से ज्ञात किया जा सकता है कि इसमें अमुक खाते का विवरण किस पृष्ठ पर है। इसके पृष्ठों पर वे खाते बनाये जाते हैं जिनका लेखा जनैंल में दिया जाता है।

"तेलांकन की प्रमुख पुस्तक ''लातावहीं'' है। इसका प्रत्येक पृष्ठ खड़े रूप में दो भागों में बाँटा जाता है—वार्यों भाग डेविट और दाहिना भाग क्रेडिट होता है। इसमें खातों का वर्णन होता है।"
—स्टैनले आर० रोलैण्ड

## खातावही की आवश्यकता (Necessity of Ledger)

(1) यदि खातावही न होती और केवल जर्नल ही होता तो एक खाते से सम्वन्धित सूचना छौटने के लिए बहुत परिश्रम व समय नष्ट करना पड़ता क्योंकि जर्नल के सभी पृष्ठों पर उस खाते से सम्वन्धित सूचनाएँ छाँटनी पड़ती। (2) इसके द्वारा यह सरलता से ज्ञात किया जा सकता है कि व्यापारी को अमुक व्यक्ति को क्या देना है तथा उससे क्या लेना है ? (3) इसके द्वारा सम्पत्तियों की स्थित एवं दायित्वों की राशियां ज्ञात की जा सकती हैं। (4) खातावही होने से व्यापारी अपने व्यापार के सम्वन्ध में अन्य बहुत-सी आवश्यक सूचनाएँ थोड़े समय में प्राप्त कर सकते हैं। (5) खातावही से तलपट (Trial Balance) बनाने में सहायता मिलती है जो माल खाता, लाभहानि खाता और चिट्ठा बनाने में सहायक होता है। (6) न्यायालयों में वित्तीय विवादों के सम्बन्ध में यह पुस्तक प्रमाण का कार्य करती है। खातावही के महत्व पर कुछ विद्वानों के मत नीचे दिये जाते हैं:

"हिसाव-िकताव की पुस्तकों में खातावहीं सबसे महत्वपूर्ण पुस्तक है और जो लेखे जर्नल या इसकी सहायक विहियों में किये जाते हैं उनका निर्दिष्ट स्थान यह पुस्तक है।"—विलियम पिकित्स

"खातों की मुख्य पुस्तक खातावही है।"

—-रोलंण्ड

खाताबही के खाने (Columns of Ledger)

Ray Kumar o

(I) अधिकांश स्थानों पर प्रयोग की जाने वाली खातांबही के खाने

इसके प्रत्येक पृष्ठ को एक सीधी रेखा द्वारा दो भागों में बाँटा जाता है। यह रेखा ऊपर से नीचे की ओर खींची जाती है। इस रेखा द्वारा किया गया वायाँ भाग ऋणी या डेबिट (Dr.) तथा दाहिना भाग धनी या क्रेडिट (Cr.) का होता है। बायें तथा दायें प्रत्येक भाग में चार खाने होते है। इस प्रकार पूरे पृष्ठ पर आठ खाने बनाये जाते है परन्तु खाने बनाने के पूर्व खाते का शीर्षक अर्थात् खाते का नाम अवश्य लिखा जाना चाहिए।

(1) तारीख (Date)—पहला खाना तारीख का होता है। खाताबही के इस खाने में वे हो तारीखे लिखी जाती है जिन पर सौंदे हुए थे तथा जो जर्नल में लिखी हुई थीं। इस पढ़ित का सबसे बड़ा दोप यह है कि पोस्टिंग की तारीख का लेखा कहीं भी नहीं किया जाता है। यदि ऐसा किया जाने लगे, तो कपट की सम्भावनाएँ कम हो सकती हैं। (2) विवरण (Particulars)— वायीं ओर वाले विवरण के खाने में प्रत्येक लेखे के पहले 'To' शब्द लगाया जाता है और दाहिनी ओर क्लेडिट वाले पक्ष में प्रत्येक लेखे के पहले 'By' शब्द लगाया जाता है। परन्तु हिन्दी में लेखा करते समय पि के स्थान पर 'का' और 'By' के स्थान पर 'से' का प्रयोग किया जाता है, जैसे— To Cash A/c के लिए हिन्दी में 'रोकड़ खाते का' और By Mohan के लिए 'मोहन से' लिखा जाता है। (3) जर्नल पुष्ठ संख्या (Journal Folio or J. F.)—यह तीसरा खाना होता है। इसमे जर्नल के उस पृष्ठ की संख्या लिखी जाती है जहां से सम्बन्धित लेखे को यहां लाया गया है। (4) राशि (Amount)—इस खाने के विवरण में लिखे हुए लेखे से सम्बन्धित राशियां लिखी जाती है जो कि जर्नल में उन लेखों के सामने लिखी हुई थीं।

#### जाताबही के खाते के खानों का नमुना

Dr. Cr.

Date Particulars J. F. Amount Date Particulars J. F. Amount

खाताबही में डेबिट को बायों ओर और क्रेडिट को दाहिनी और लिखने का कारण (REASONS FOR WRITING DEBIT TO LEFT AND CREDIT TO RIGHT SIDE IN LEDGER)

लेखाकर्म के क्षेत्र में बहुत-सी मान्यताएँ (Postulates) है। इनमें से एक मान्यता यह भी है कि खाताबही में बायी ओर डेबिट और दाहिनी और क्रेडिट बाले लेखे किये जाते है। यह चुनाब पूर्णंतया स्वेच्छा पर आधारित होता है। किसी भी कार्य के क्षेत्र में कुछ ऐसे अवसर आते है जहाँ पर कुछ विशेष चुनाव करना पड़ता है और यह चुनाव पूर्णंतया स्वेच्छा पर आधारित होता है। कोई बाहरी प्रभाव इस पर नहीं पड़ता। उदाहरणार्थ: (1) इंगलैंण्ड में मोटरें सड़क के बायी ओर चलायी जाती है और अमरीका में सड़क के दाहिनी ओर। (2) बहुत-सी पुस्तकों के शीर्षक जब पुस्तक की रीढ़ (Spine) पर लिखने होते है तो उन्हें संयुक्त राज्य अमरीका में ऊपर से नीचे की ओर लिखा जाता है लेकिन इंगलैंण्ड और आस्ट्रेलिया में पुस्तकों के शीर्षक की रीढ़ पर नीचे से ऊपर की ओर लिखा जाता है। (3) मनुष्य के कोट में बटन दाहिनी ओर लगाये जाते है जबिक स्वयों के कोट में बटन वायीं ओर लगाये जाते है।

उक्त वर्णित तीनों क्रियाएँ किसी भी नियम अथवा सिद्धान्त पर आधारित नहीं है; केवल स्वेच्छा से किये गये चुनाव है।

खाताबही में डेबिट बायी ओर तथा क्रेडिट दाहिनी ओर लिखा जाता है। यदि क्रेडिट को बायीं ओर तथा डेबिट को दाहिनी ओर लिख दिया जाय, तो भी खाते की वाकी पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा परन्तु यह नयी प्रणाली सभी के द्वारा अपनायी जानी चाहिए। इससे स्पष्ट है कि लेखाकर्म के क्षेत्र में कुछ ऐसे आधारभूत तथ्य है जो पूर्णतया स्वेच्छा पर आधारित हैं। (II) वैकों द्वारा रखी जाने वाली खातावही के खाने

उपर्युक्त विणित नमूने की खातावही बैको द्वारा नहीं रखी जाती। बैको में यातावहीं का प्रारुप एक विणेप प्रकार का है क्योंकि वहाँ प्रत्येक जमा हुई राणि एवं निकाली हुई राणि के बाद शेप तुरन्त निकाला जाता है। ऐमा न किये जाने से बैक एवं इसके ग्राहकों की काफी कठिनाइयों का सामना करना पड सकता है। बैक की खातावहीं के खानों का नमूना निम्नांकित है:

Date	Particulars	J. F.	Amount Cr. Rs.	Amount Dr. Rs.	Dr. & Cr.	Balance Rs.
				,		
			•			

इसमें खितयाने (Posting) की वही प्रणाली है जो कि प्रथम प्रकार की नातावहीं में है परन्तु अन्तर केवल इतना है कि लेखें के अनुसार To और By वाले लेखें विवरण वाले खाने में ही लिखें जाते हैं और यदि Dr. वाली राशि वड़ी है ती 'Dr. & Cr.' वाले खाने में Dr. तथा यदि Cr. वाली राशि वड़ी है तो इसी खाने में Cr. निखा जाता है।

## खतियाना (Posting)

जब जर्नल से लेजर में लेखा किया जाता है तो इस लेखा करने की विधि को खितवाना कहा जाता है। जो खाता जर्नल में डेबिट या फ्रेडिट किया जाता है वही न्याता लेजर में भी डेबिट या फ्रेडिट किया जाता है। एक कपड़े के व्यापारी ने 'फर्नीचर नकद न्यरीवा' (Purchased Furniture for Cash) इन सौदे के लिए उनकी जर्नल में फर्नीचर न्याता ऋणी और रोकड़ न्याना धनी किया जाता है।

इसकी जातावही में पोस्टिंग करते समय जब फर्नीचर खाता खोला जायेगा तो फर्नीचर खाते के डेविट पक्ष में 'रोकट खाते का' (To Cash A/c) विवर्ण वाले नाने में लिखा जायेगा और जब रोकड़ खाता खोला जायेगा तो इसके क्रेटिट पक्ष में विवर्ण वाले जाने में 'फर्नीचर याने से' (By Furniture A/c) लिखा जायेगा। न्यतियाने के सम्बन्ध में बुछ माधारण नियम निम्न प्रकार है:

(1) एक नाम से सम्बन्धित सब लेखे एक ही जगह लिखिए। एक नाम के दो गाने न खोलिए। यदि एक ही नाम के दो ग्राहक है तो खाते के आगे उनका सूक्ष्म पता लिखकर दोनों में भेद कर दीजिए, जैसे—मोहन लाल बम्बई वाले का खाता और मोहन लाल दिल्ली वाले का खाता। (2) जिस नाम का खाता खोला जाता है, उस नाम को उस खाते के Dr. या Cr. जी ओर कभी न लिखिए। (3) यदि किसी खाते का पूरा विवरण एक पृष्ठ पर न आये तो उनकी राशि का जोड़ दूसरे पृष्ठ पर 'आगे ले जाया गया' [Carry Forward या Carried down (c/f या c/d)] करके ले आइए और अगले पृष्ठ पर 'आगे लाया गया' [Brought Forward या Brought down (b/f या b/d)] लिख दीजिए। (4) लेजर के प्रत्येक पृष्ठ पर पृष्ठ-संख्या अवश्य लिख देनी चाहिए।

खितयाने की फ्रिया को बड़ी सावधानी से करना चाहिए क्योंकि यदि जर्नल का एक भी लेखा खितयाने से रह जायगा तो तलपट नहीं मिलेगा और व्यापारी को अपने खातों की सत्वता ज्ञात करने में बड़ी कठिनाई होगी। इसिएए कुछ पुस्तपालक खितयाते समय जर्नल के जन लेखो को, जिनका खितयाना पूरा हो चुका है, चिह्नित (tick) करते है ताकि उन्हें यह पता रहे कि कौन-कौन से खाते खितयाने से रह गये हैं।

जर्नल के संयुक्त लेखों को खतियाना

माना कि जर्नल में निम्नोंकित संयुक्त लेखा है :

रोकड़ खाता कटोती खाता	• ऋणी	₹0	Cash A/c Discount		Rs.
मोहन का		510	To Mo	han	510

उपर्युक्त लेखे के रोकड़ खाते को जब खाताबही मे खोला जायेगा तो इसके डैबिट पक्ष में विवरण वाले खाने में 'मोहन का' (To Mohan) और इसी के सामने राशि वाले खाने में केवल 500 रु० लिखे जायेंगे 510 रु० नहीं, नयोंकि जनेंल लेखे में स्पष्ट लिखा हुआ है कि Cash A/c Dr. Rs. 500। इसी प्रकार जब कटौती खाता (Discount A/c) खाताबही में खोला जायेगा तो इसके डेबिट पक्ष में विवरण वाले खाने में 'मोहन का' (To Mohan) और इसी के सामने राणि वाले खाने में 10 रु० लिखे जायेंगे। परन्तु जब मोहन का खाता खोला जाता है तो इसके क्रेडिट पक्ष में विवरण वाले खाने में दो पंक्तियों लिखी जायेंगी—पहली पंक्ति में 'रोकड़ खाते से' (By Cash A/c) और दूसरी पंक्ति में 'कटौती खाते से' (By Discount A/c)। राणि वाले खाने में रोकड़ खाते (Cash A/c) के सामने 500 रु० और कटौती खाते (Discount A/c) के सामने 10 रु० लिखे जायेंगे। कुछ लेखापालक इन दोनों पंक्तियों को न लिखकर एक ही पंक्ति में विविध से (By Sundries) लिखकर राणि बाले खाने में 510 रुपये लिख देते हैं। यह पद्धति वास्तव में सन्तोषजनक नहीं है क्योंकि खाते की जींच करते समय यह ठीक-ठीक सूचना नहीं मिलती है कि इस Sundries का सम्बन्ध किससे है।

खातों को बन्द करना और बाकी निकालना (Closing and Balancing of Accounts)

खातों के डेबिट व क्रेडिट पक्षों की राशियों को जोड़ कर यह जात किया जाता है कि कीन-सा पक्ष बड़ा है और कितनी राशि से बड़ा है। इसी क्रिया को खातों का वन्द करना और बाकी निकालना कहा जाता है। यदि किसी खाते का डेबिट पक्ष बड़ा है और क्रेडिट पक्ष छोटा, तो दोनों पक्षों की राशियों के जोड़ में जो अन्तर आता है उसे डेबिट बाकी कहा जाता है। यदि खाते का क्रेडिट पक्ष बड़ा है और डेबिट पक्ष छोटा, तो दोनों पक्षों की राशियों के जोड़ में जो अन्तर आता है उसे क्रेडिट बाकी कहा जाता है। बाकी लिखने के बाद प्रत्येक खाते के डेबिट व क्रेडिट पक्षों का योग एक ही सीध में लिखना चाहिए।

#### खाते बन्द करने का समय

अधिकतर व्यापारी अपने खातों को वर्ष के अन्त में बन्द करते हैं। कैलेण्डर वर्ष 31 विसम्बर को समाप्त होता है और वित्तीय वर्ष सरकारी दृष्टिकोण से 31 मार्च को समाप्त होता है। अतः व्यापारी लोग खाताबही के खातों को बहुधा 31 विसम्बर या 31 मार्च को बन्द करते हैं। जो व्यापारी भारतीय सम्बत् से चलते हैं वे बहुधा अपने खाते होली, दिवाली या दशहरा पर बन्द करते हैं। खाता केवल वर्ष के अन्त में ही नहीं बन्द किया जाता है वरन् इसे व्यापारी जब चाहे बन्द कर सकता है। इसीलिए कभी-कभी इसे एक महीने के बाद, तीन महीने वाद या छः महीने के बाद भी बन्द किया जाता है।

खातों को बन्द करने को आवश्यकता—प्रत्येक व्यापारी वर्ष के अन्त में स्वभावतः यह जानना चाहता है कि उसे वर्ष में हानि हुई या लाभ, उसे दूसरों को क्या देना है तथा दूसरों से क्या लेना है कीर उसके व्यापार की वित्तीय स्थित क्या है ? इसीलिए वह सब खातों को बन्द करवाकर उनकी बाकियाँ निकालकर अन्तिम खाते बनाकर उपर्युक्त सूचनाएँ प्राप्त करता है। यहुत-से भारतीय व्यापारी वर्ष की समाप्ति के वाद पुरानी वहियों के स्थानों पर नयी वहियाँ प्रयोग करते है। वे सब खातों को बन्द कर उनकी बाकियाँ नयी वहियों में ले जाते हैं।

खातों के बन्द करने पर परिस्थितियां—खातों के बन्द करने पर निम्नांकित दो परिस्थितियां हो सकती हैं—(1) जोड़ों का बराबर होना—जब खातों को बन्द करते समय किसी भी खाते के डेविट व क्रेडिट पक्षों का जोड़ बराबर होता है तो इसे बन्द कर दिया जाता है और इसे आगे ले जाने की आवश्यकता नहीं रहती है। (2) जोड़ों में अन्तर होना—जब किसी भी खाते के एक पक्ष का जोड़ दूसरे पक्ष के जोड़ से अधिक होता है तो इस अन्तर की राणि को उस ओर लिखकर, जिस ओर का जोड़ कम होता है, खाता बन्द कर दिया जाता है।

### विभिन्न प्रकार के खातों को बन्द करने के ढंग

(1) क्यक्तिगत खाते (Personal Accounts)—इन खातो से यह सूचना मिलती है कि किससे कितना रूपया लेना है तथा किसे कितना रूपया देना है। इसलिए इन खातों को वन्द करते समय जब डेबिट पक्ष की राशि का जोड़ बड़ा और क्रेडिट पक्ष की राशि का जोड़ा छोटा हो, ती क्रेडिट पक्ष की ओर विवरण वाले खाने में शेष आगे ले गये या बाकी आयी (By Balance c/d या By Balance c/f) लिखा जाता है और इसी के सामने राशि बाले खाने मे

दोनों पक्षों के अन्तर की राणि लिखी जाती है और फिर दोनों पक्षों का जोड़ लिख दिया जाता है। इसके वाद डैविट पक्ष की ओर जोड़ की राणि लिखने के वाद अगली लाइन में वाकी आगे लायों गयी पा पिछला शेष लाये या वाकी आयी To Balance b/d या To Balance b/f लिखकर अन्तर की राणि लिखना चाहिए और तारीख वाले खाने में जिस तारीख को खाते वन्द किये गये हैं उसकी अगली तारीख लिखनी चाहिए।

यदि व्यक्तिगत खाते के फ्रेडिट पक्ष का जोड़ अधिक और छैविट पक्ष का जोड़ कम हो तो हैविट पक्ष की ओर बाकी आगे ने जायी गयी (To Balance c/d या To Balance c/f) लिखा जाता है और इसी के सामने राशि वाले खाने में अन्तर की राशि निखी जाती है। इसके बाद होनों पक्षों के जोड़ लिख दिये जाते हैं। अब क्रेडिट पक्ष की ओर जोड़ कीं राशि लिखने के बाद अगली लाइन में पिछला शेप लाये (By Balance b/d या By Balance b/f) लिखा जायेगा और अन्तर वाली राशि इसी के सामने राशि वाले खाने में निखी जायेगी। तारीक वन्द करने की तारीख से आगे वाली होगी।

(2) वास्तिविक खाते (Real Accounts)—इन खातों से न्यापारी को यह ज्ञान होता है कि जो सम्पत्तियाँ न्यापार चलाने के लिए उसके पास थी उनकी खाते वन्द करते समय वाकियाँ नया है। इन्हें न्यक्तिगत खातों की ही भाँति वन्द किया जाता है।

माल खाता (Goods Account)—कुछ ज्यापारी अपने यहाँ क्रय-विक्रय, क्रय वापसी तथा विक्रय वापसी का लेखा करने के लिए केवल 'माल खाता' खोलते हैं। इस पक्ष के डैविट पक्ष में क्रय व विक्रय वापसी लिखी जाती है और क्रेडिट एक्ष में विक्री व क्रय वापसी लिखी जाती है। इसको वन्द करने के लिए नीचे दी हुई सूचनाओं को ध्यान में रखना चाहिए:

- (अ) पदि कप किया हुआ माल सब का सब विक जाता है और इसके क्रेडिट पक्ष का जोड़ इसके डेविट पक्ष के जोड़ से अधिक होता है तो इस अन्तर को लाभ माना जाता है और इसे लाभ-हानि वाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है अर्थात इसके डेविट पक्ष में To Profit & Loss A/c लिखकर अन्तर की राणि लिख दी जायेगी और इस प्रकार खाता वन्द कर दिया जायेगा। परन्तु, जब इस खाते के डेविट पक्ष का जोड़ अधिक हो और क्रेडिट पक्ष का कम, तो क्रेडिट पक्ष की ओर By Profit & Loss A/c लिखकर अन्तर की राणि लिख दी जाती है क्योंकि यह व्यापारी को हानि है। इस प्रकार इस खाते को वन्द कर दिया जाता है।
  - (व) यदि कय किया हुआ सब माल बिक नहीं पाता, तो बचे हुए माल को अन्तिम रहितिया (Closing Stock) कहा जाता है। ऐसी दशा में इस रहितया का मूल्य मानूम किया जाता है और फिर इस रागि को अन्तिम रहितया खाते (Closing Stock Account) में हस्तान्तिरत किया जाता है अर्थात् माल खाते के क्रेडिट पक्ष की कोर By Stock A/c लिख दिया जाता है और इसके मूल्यांकन की राशि इसी के सामने रागि बाले खाने में लिख दी जाती है। स्टॉक का लेखा कियं जाने के बाद माल खाते के डैबिट व क्रेडिट पक्ष की जोड़कर अन्तर निकाला जाता है और इस अन्तर को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तिरत कर दिया जाता है।

अन्तिम स्टॉक खाता जो अभी खुला है, उसके डैविट पक्ष का जोड़ क्रेडिट पक्ष से बड़ा होने के कारण इसके क्रेडिट पक्ष में By Balance c/d लिखकर इसे बन्द कर दिया जाता है। अगले वर्ष इसे प्रारम्भिक स्टॉक खात के नाम से नयी पुस्तकों में उतार लिया जायेगा।

अन्तिम रहतिया का मूल्यांकन (Valuation of Closing Stock)

जो माल वर्ष के अन्त में विकने से या निर्माण कार्य के उपयोग होने से रह जाता है उसे अन्तिम रहितया कहा जाता है। इसके मूल्यांकन की आवश्यकता इसिलए है कि यदि इसका ठीक मूल्य न निकाला गया तो ठीक लाभ या हानि नहीं निकाली जा सकती है। अधिक मूल्यांकन किये जाने पर लाभ अधिक हो जायगा और कम मूल्यांकन किये जाने पर लाभ कम हो जायगा। स्टॉक का मूल्यांकन करने के पूर्व एक स्टॉक सूची बनायी जाती है जिसे स्टॉक इनवेण्टरी (Stock Inventory) कहा जाता है। इसमें गिनकर या तौलकर या नापकर या गिनने, तौलने और नापने में बाने वाली सूचनाएँ लिखी जाती हैं। यह क्रिया करने के वाद मूल्यांकन किया जाता है। अन्तिम रहितया का मूल्यांकन लागत मूल्य या बाजाक भूल्य से जो कम होता है उसी पर किया जाता है।

#### Illustration 1

निम्नांकित विवरण से मार्च 1979 के लिए माल खाता बनाइए :

मार्च 1: माल के रहतिये की प्रारम्भिक वाकी 5,000 रुठ; 'क' से मार्च के माह मे उधार क्रय 10,000 रु॰; 'व' को मार्च के माह में उधार विक्री 9,000 रु॰; मार्च को नकद क्रय 4,000 रु॰; मार्च में नकद विक्री 5,000 रु॰; 'व' ने माल लौटाया 1,000 रु॰; 'क' को माल वापस किया 800 रुं, निजी प्रयोग के लिए प्रोपराइटर ने माल को विक्रय मूल्य पर निकाला 2,000 रु: गोदाम से चोरी गया माल (लागत पर) 300 रु: माल का निक्रय लागत से 25% अधिक पर किया गया था।

Solution 1

Goods Account

Date	Particulars	J.F.	Amount	Date	Particulars	J.F	Amount
1979			Rs.	1979			Rs
March 1	To Balance b/d	Ì		March 1	Ву В		9,000
	To K		10,000		By Cash A/c		5,000
	To Cash A/c		4,000		By K		800
	То В		1,000		By Drawings		
/	To Gross Profit		2,600°	l	A/c		1.6001
		}			By Loss by Theft		300
				March31	By Balance c/d		$5,900^3$
						_	22.600
	Total	Rs.	22,600		Total	Rs.	22,600
		1			}		

 $2.000 \times 25$ =Rs. 400; Rs. (2,000-400)=Rs. 1,600 Cost

Credit sales Rs. 9,000-Returns Rs. 1,000=Rs. 8,000; Rs. 8,000 + cash sales Rs. 5,000 =Rs. 13,000; Rs. 13,000  $-\frac{13,000 \times 25}{125}$  =Rs. 2,600.

Cost of goods sold=13,000-2,600=Rs. 10,400.

Method of Valuation of Closing Stock
[Stock+Total Purchases less Returns]—[Drawings for personal use+Goods stolen+Cost of goods sold]=Cost of goods on the closing date. [Rs 5,000+10,000+4,000-800\*]-[Rs 1,600+300+10,400]=Rs 5,900

 $\frac{1,000 \times 25}{1000}$  = Rs. 200; Rs. 1.000 – Rs. 200 = Rs. 800.

(3) अवास्तविक खाते (Nominal Account)—इन खातों का आशय व्यापार के आय तथा व्यय से सम्वन्धित खातों से है। इन्हीं के द्वारा व्यापारी को यह जात होता है कि उसे लाभ हो रहा है या हानि । इसलिए जब वह उन खातों को बन्द करता है तो इनकी वाकी को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित कर देता है। अवास्तिविक वातों की वाकियों की लाभ-हानि खातों में हस्तान्तरित करने के लिए जो प्रविष्टियाँ (Entries) की जाती है उन्हें अन्तिम प्रविष्टियाँ (Closing Entries) कहा जाता है।

अवास्तविक खाते के सम्बन्ध में एक महत्वपूर्ण नियम पहले समझाया जा चुका है कि न्ययो को डेविट तथा आयों को क्रेडिट किया जाता है। इसलिए व्ययों के खातों के क्रेडिट पक्ष में 'लाभ-हानि खाते से' (By Profit & Loss A/c) लिखा जाता है और इसके सामने उस खाते की बाकी की राशि को लिखा जाता है। आयों के खातों की क्रेडिट बाकी होती है, अतः इन खातों के डैविट पक्ष में 'लाभ-हानि खाते का' (To Profit & Loss A/c) लिखकर बन्द किया जाता है और इसी के सामने इस खाते की वाकी की राशि लिख दी जाती है।

#### Illustration 2

हरीय के मार्च 1979 के निम्नांकित सीदे है, इन्हें जर्नल में लिखिए और खातावही में खतौनी कीजिए:

मार्च 1 : हरीश ने रोकड से व्यापार प्रारम्भ किया 15,000 रु०; मार्च 3 : माल नकद क्रय किया 750 रुठ; मार्च 4 : वैंक में जमा किये 10,500 रुठ; मार्च 5 : वैक से कायलिय के प्रयोग के लिए निकाले 750 रु०; मार्च 6 : राम को माल बेचा 750 रु०; मार्च 10 : किशन से उधार माल क्रय किया 340 रु०; मार्च 19 : राम से प्राप्त किये 735 रु०; उसे छूट दी 15 रु०;

Dr.

मार्च 20: नकद विक्री 1,200 रु०; मार्च 27: किशन को दिये 325 रु०; मार्च 27: उमने हरीश को कटोती स्वीकृत की 15 रु०; मार्च 28: किराया दिया 75 रु०; मार्च 28: वेतन दिया

150 €01	I			
Solution	2 Journal			
Date	Particulars	L. F.	Millouni	Cr Amount
1979			Rs.	Rs.
March I	Cash A/c Dr. To Capital A/c (Being Cash received for commencement of business)		15,000	15,000
3	Goods A/c Dr.	-	750	
į.	To Cash A/c (Being goods purchased for cash)			750
	Bank A/c Dr.	-1	10.500	
1	To Cash A/c			10,500
	(Being the amount paid into bank)	. 1	750	
5	Cash A/c Dr		130	750
!	To Bank A/c (Being cash withdraw from bank for office use)			750
6	Ram Dr.	1	750	
1	To Goods A/c			750
	(Being goods sold to Ram on credit)		2.40	
10	Goods A/c Dr.	1 1	340	340
	To Kishan (Being good purposed on credit from Kishan)			340
			735	
19	This are not A for		15	
!	To Ram	1	15	750
	(Being cash received and discount allowed to him)			, 30
20	Cash A/c Dr		1,200	
	To Goods A/c		-	1 200
	(Being goods sold for eash)	ì		
27	Kishan Dr.	1	340	
	To Cash A/c	i		325
Į	To Discount A/c	-		15
20	(Being cash paid to Kishan and discount received)	-{	75	
20	Rent A/c Dr. Salary A/c Dr.		150	
	Salary A/c Dr. To Cash A/c	1	130	225
	(Being amount paid for rent and salary)			

Date	Particulars	J. F.	Amount	Date	Particulars	$\int J F_{\star}$	Amount
5 19	To Capital A/c To Bank A/c To Ram To Goods A/c		Rs. 15,000 750 735 1,200	4 27 28 28	By Goods A/c By Bank A/c By Kishan By Rent A/c By Salary A/c By Balance c/d		Rs. 750 10,500 325 75 150 5,885
1979 April 1	To Balance b/d	Rs.	17,685 5,885			Rs.	17,685

**LEDGER** 

Cash Account

Cr.

		Capital	Account	t		
1979 March 31 To Balance c/d		Rs. 15,000	1979 March 1	By Cash A/c		Rs. 15,000
MILLON DELANCE CA		15,000	1979			2
				By Balance b/d		15,000
			Account			
March 4 To Cash A/c		Rs. 10,500	1979 March 6	By Cash A/c		Rs 750
-		10,000	March 31	By Balance c/d		9,750
* 4	Rs.	10,500		, ,	Rs.	10,500
	460,	10,500			103.	10,500
April 1/To Balance b/d		9,750				
TAPAN ATTO DATABOO DIO			Account			
1979		Rs.	1979	1		Rs.
March 3 To Cash A/c		750	March 6	By Ram	[ [	750
10 To Kishan 31 To Balance c/d		340 860	20	By Cash A/c	,	1,200
	_		ĺ		_	1.070
, ,	Rs	1,950			Rs.	1,950
. ,			1979			
				By Balance b/d		860
1979			L Accoun	C .		- 0-
March19 To Ram		Rs. 15		By Kishan		Rs. 15
	-		shan			
1979		Ks	1979		ı	Rs.
March 27 To Cash A/c March 27 To Discount A/c	1	325 15	March 10	By Goods A/c		340
Materia / To Discount A/C						
	Rs.	340			Rs.	340
		R	am			
1979		Rs.	1979	1		Rs
March 6 To Goods A/c		750	March 19	By Cash Aic	!	735
			March 19	By Discount A/c		15
,	Rs.	750			Rs.	750
		*Pont	Account			
1979		Rs.	1979		1	Rs.
March 28 To Cash A/c		75		By Balance c/d*		75
1979						
April 1 To Balance b/d		75				
		*Salary	Account			
1979 March 28 To Cash A/c		Rs. 150	1979 March 31	By Balance c/d*		Rs. 150
				and a summer of the		
April 1 To Balance b/d		150				
* वर्ष के अन्त में जब यह खाते व	द किये		तकी आगे से	जायी ययी' (By Balan	ce c/d)	नही लिखा

बर्ष के अन्त में जब यह खाते बन्द किये जाते हैं तो 'बाकी आपे ते जायी यदी' (By Balance c/d) नहीं तिखा जाता है बरन इसे लाध-हानि चाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Question)

1. खाताबही का क्या आशय है ? इसकी क्यों आवश्यकता पड़ती है ? खितयाना (Posting) का क्या तात्पर्य है ? यह कैसे किया जाता है ?

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

- 1. निम्नानित सीदों को जर्नल में लिखिए और खातावहीं में उनकी खतीनी करिए : श्री रमेण ने 3,000 रु० की पूँजी से कपड़े का व्यवसाय आरम्भ किया।
  - (1) 'व' से 2,000 रु० का माल खरीदा। (ii) नकद फर्नीचर खरीदा 2,000 रु०। (iii) नकद विकी 1,200 रु०। (iv) 'ख' से माल क्रय किया सूची मूल्य 8,000 रु०, 1% व्यापारिक छूट कम करके। (v) 300 रु० कीमत (Net) का माल 'ख' को वापस किया। (vi) 500 रु० मासिक किराये की इमारत का अलीटमेण्ट कराया और इसके सम्यन्ध में 500 रु० का किराया पेणगी दिया। (vii) एक कमीशन एजेण्ट नियुक्त किया था, जिसे कमीशन के 300 रु० दिये। (viii) राजनीतिक दलो को दान दिये 200 रु०। (ix) राज्य सरकार से 400 रु० की ग्राण्ट मिली। (x) 180 रु० आहरण किया। (xi) दिनेण से 8,000 रु० का माल खरीदा। (xii) नकद विक्री 7,000 रु०।

[उत्तर—(i) जर्नेल का जोड़ 33,000 रु०; याकियाँ—माल खाता 9,420 रु०; रोकड़ खाता 8,420 रु०; पूँजी खाता 3,000 रु०; च का खाता 2,000 रु०; ख का खाता 7,620 रु०; फर्नीचर खाता 2,000 रु०; अग्रिम किराया खाता 500 रु०; कमीशन खाता 300 रु०; दान खाता 200 रु०; ग्राण्ट खाता 400 रु०; आहरण खाता 180 रु०; दिनेण खाता 8,000 रु०]

2. निम्नांकित विवरण से माल खाता और रोकड खाता बनाइए:

1979 1979 ₹0 रु० जन० 1 माल का स्टॉक हाथ में 10,000 जन० 15 घर खर्च के लिए निकाले 200 20 घर के लिए माल निकाला 400 रोकड़ हाथ में 13,000 5 मोहन से खरीदा 1.800 21 कार्यालय व्यय दिये 6 सुभाप को वेचा 🕐 700 31 माल चोरी गया 25 /1 7 नकद विकी 1,000 माल दान में दिया 100 9 नकद खरीद 3,000 वेतन दिया [उत्तर-माल खाता (डे॰) शेष 12,575 रु०, रोकड़ खाता (डे॰) 1,500 रु०]

 शंकर अपना माल लागत मूल्य से 10 प्रतिशत अधिक पर वेचता है। निम्नलिखित निवरण से उसके अन्तिम रहतिया का मूल्य ज्ञात कीजिए तथा माल याता बनाकर मकल लाभ निकालिए।

1979	)	, £0	197	9	₹०
	1 प्रारम्भिक रहतिया 2 नकद खरीदा	3,000 5	नन० 1	3 मोहन को माल वापस किया	75
	4 नंकद विक्रय			2 निजी ब्यय के लिए माल लिया (लागत मूल्य पर)	200
	6 राम को वेचा	500		माल दान दिया (लागत	
	8 मोहन से खरीदा	600	21	मूल्य पर)	50
,, i	2 राम ने माल वापस		,, · 2	3 नेकद विक्रय	1,250
	किया	50	,, 3	हरी को माल बेचा	1,200
		[उत्तर—अवि	न्तम रह	तिया 275 रुः सकल लाभ	400 ह०]

## प्रारम्भिक लेखे को पुस्तकों - जर्नल के विभाग

[BOOKS OF ORIGINAL ENTRY-SUB-DIVISION OF JOURNAL]

"कुछ समय पहले तक प्रारम्भिक लेखों के लिए केवल एक जर्नल था। यह अब भी बहुत जगह प्रचलित है, जहाँ कोड नेपोलियन के अन्तर्गत जर्नल वैधानिक तौर पर आवश्यक है। लेकिन इंगलेण्ड में, वर्तमान बुक-कीपिंग प्रणाली के अन्तर्गत, जर्नल का प्रयोग बहुत हव तक समाप्त हो गया है। वर्तमान काल में जर्नल को विभिन्न भागों में बाँटा गया है जिन्हें सहायक पुस्तक (Subsidiary Books) कहा जाता है और ये विभिन्न रूपों में रखी जाती हैं।"

ऐसे व्यवसायों में जिनमें कम साँबे होते हैं, सभी सौदों एवं लेन-देनों को सर्वप्रथम जर्नल में लिना जाता है। उस पुस्तक में क्रय-विक्रय, क्रय-वापसी, विक्रय-वापसी, प्राप्य विल, देय विल और रोकड सम्बन्धी तथा अन्य प्रकार के सभी सौदों का लेखा किया जाता है। परन्तु ऐसे व्यवसायों में जो कि बड़े पैमाने पर किये जाते हैं और जिनमें लेन-देन एवं सौदे बहुत कम होते हैं, सभी का लेखा एक ही जर्नल में करने से अत्यधिक असुविधाओं का सामना करना पड़ता है। इन असुविधाओं से बचने के लिए जर्नेल को कई भागों में विभाजित किया गया है।

जर्नल के विभाग से आशय (Meaning of Sub-Division of Journal)

जर्नल के विभाग का आशय प्रारम्भिक लेखों को केश्वल एक जर्नल में न लिखकर सम्बन्धित सहायक पूस्तकों में लिखने से है। सुविधा के हृष्टिकोण से जर्नल के दस विभाग किये गये हैं (इन विभागों का वर्णन आगे किया गया है)। इनमें से प्रत्येक विभाग एक विशेष प्रकार के सौदों से सम्बन्धित है। उन पुस्तकों को जिनमें विभागों के अनुसार लेखे किये जाते है, सहायक पुस्तकें (Subsidiary Books) या प्रारम्भिक लेखे की पुस्तकें (Books of Original Entry) कहा जाता है। इन्हें विशेष उद्देष्य वाली सहायक पुस्तकें (Special Purpose Subsidiary Books) भी कहा जाता है।

सहायक पुस्तकों के लाभ (Advantages of Subsidiary Books)

(1) प्रत्येक प्रकार के सौदों के लिए अलग-अलग पुस्तक होने के कारण इनके लेखों की सम्बन्धित खातों में पोस्टिंग करना बहुत सरल हो जाता है। (2) चूँकि एक प्रकार के लेन-देन एक ही पुस्तक में होते है, इसलिए इनके ढूँढ़ने में सुविधा होती है। (3) सौदे से सम्बन्धित आवश्यक विवरण का भी लेखा इनमें किया जा सकता है। ऐसा होने से सौदों के सम्बन्ध में विभिन्न प्रकार की सूचनाएँ प्राप्त हो जाती हैं। (4) जिन कर्मचारियों द्वारा ये पुस्तकें लिखी जाती हैं उनकी तुलनात्मक कार्यक्षमता का ज्ञान प्राप्त करने में सरलता होती है। (5) आन्तरिक निरोक्षण में सहायता मिलती है। (6) प्रत्येक लिपिक अपना कार्य उत्तरवायित्व से करता है क्योंकि यदि कोई अणुद्धि उसकी लिखी हुई वहियों में पायी गयी तो वह इसके लिए उत्तरवायी होगा। (7) जब कभी न्यायालय में जर्नल एवं लेजर दोनों लेखा पुस्तकें ले जाने की आवश्यकता पड़ती है तब पूरी जर्नल के स्थान पर सम्बन्धित सहायक पुस्तक को प्रस्तुत कर कार्य, चलाया जा सकता है। (8) चूँकि विभिन्न पुस्तकें विभिन्न कर्मचारियों द्वारा लिखी जाती हैं, अतः प्रारम्भिक लेखों का लेखा-

कार्य एक ही जर्नल में सभी लेखे करने के लिए आवश्यक समय की तुलना मे, जल्दी मम्पन्न हो जाता है। (9) व्यापार के स्वामी को किसी भी समय यह ज्ञान सरलता से हो सकता है कि निश्चित प्रकार के सीदों की स्थित क्या है? जैसे एक निश्चित अविध में कितनी विक्री हुई है या कितना क्रय किया गया है या कितनी रोकड़ वाकी है, आदि।

## जर्नल के विभाग सम्बन्धी नियम (LAW RELATING TO SUB-DIVISION OF JOURNAL)

(1) जब जर्नल के विभाग कर लिये जायें तब एक ही प्रकार के सौदो को उससे सम्बन्धित पुस्तकों में लिखा जाना चाहिए। (2) यदि जर्नल के विभाग कर सहायक पुस्तके रखने का निर्णय किया जाय, तो यह आवश्यक नही है कि जितनी सहायक पुस्तकें होती है वे सभी इस व्यवसाय में रखी जायें। इनकी संख्या व्यवसाय के मौदों एवं लेन-देनों के स्वम्प तथा संख्या पर निर्भर करती है।

## जर्नल का वर्गीकरण या सहायक पुस्तकें (CLASSIFICATION OF JOURNAL OR SUBSIDIARY BOOKS)

जर्नल के विभाग किये जाने पर निम्नांकित सहायक पुस्तकें बहुधा रखी जाती हैं:

(1) रोकड़ पुस्तक (Cash Book), (2) खुदरा रोकड़ पुस्तक (Petty Cash Book), (3) क्रय पुस्तक (Purchases Book), (4) क्रय वापसी पुस्तक (Purchases Returns Book), (5) विकय पुस्तक (Sales Book), (6) विकय वापसी पुस्तक (Sales Returns Book), (7) प्राप्य विन पुस्तक (Bills Receivable Book), (8) देय विल पुस्तक (Bills Payable Book), (9) मुख्य जर्नल (Journal Proper), (10) अन्य सहायक बहियाँ (Other Subsidiary Books)।

## (I) रोकड़ पुस्तक (Cash Book)

रोकड पुस्तक निम्माकित प्रकार की होती है: (अ) साधारण रोकड़ पुस्तक; (व) दो खानो वाली रोकड़ पुस्तक; (स) तीन खानो वाली रोकड़ पुस्तक; (द) वैक तथा कटौती खाने वाली रोकड़ पुस्तक; (य) विविध खानों वाली रोकड़ पुस्तक; ।

(अ) साधारण रोकड़ पुस्तक (Simple Cash Book)—इसमें रोकड़ी प्राप्तियों और भुगतानों का लेखा किया जाता है। इसमें लेजर की भांति बायाँ पक्ष छेबिट और दायाँ पक्ष फ़ेडिट होता है। इसमें नकद प्राप्तियों को वायों ओर और नकदी से किये गये भुगतानों को दाहिनी ओर लिखा जाता है। यह एक प्रारम्भिक लेखों की पुस्तक तो है ही साथ ही यह एक खाता पुस्तक भी है, क्योंकि रोकड़ पुस्तक रोकड़ खाते का काम करती है। रोकड़ पुस्तक का शेप अधिकतर प्रतिदिन निकाला जाता है। परन्तु आवश्यकतानुसार प्रति सप्ताह, प्रति माह या अन्य किमी अविध के बाद निकाला जाता है।

## रोकड़ पुस्तक (Cash Book)

दिनांक (Date)	विवरण ( <i>Parti</i> .)	वार सं (V.No.)	खाता पृष्ठ सं॰ (L.F.)	राशि (Amt )	दिनांक (Date)	विवरण (Parti.)	वार सं । (V.No.)	खाता   राशि पृ० सं० (L.F.) (Amt.)
-								

उपर्युक्त खातों मे V. No. (Voucher No.) वाले खाने में उन रसीदों की संख्या लिखी जाती है जो प्राप्तियों एवं भुगतानों से सम्बन्धित होती हैं। जब कोई भुगतान किया जाता है तो एक रसीद मिलती है जिसे धनी प्रमाणक (Credit Voucher) कहा जाता है तथा जब किसी से कोई राणि प्राप्त की जाती है तो उसे एक रसीद दी जाती है जिसे ऋणी प्रमाणक (Debit Voucher) कहा जाता है और उसकी एक प्रतिलिपि भविष्य के लिए अपने पास रखी जाती है। इन रसीदों पर प्रम-संख्या डालने का कार्य सीदों के क्रम के अनुसार तारीखवार किया जाता है।

रोकड़ पुस्तक से खतींनी करने का ढंग (Method of Posting from Cash Book)

प्रत्येक सौदे के दो रूप होते है, इसलिए उसे दो खातों में लिखा जाता है। रोकड़ी सौदो के एक रूप का, जो कि रोकड़ खाते से सम्बन्धित है, लेखा रोकड़ पुस्तक में मौजूद है। अतः खतौनी करते समय केवल दूसरे रूप का, जोकि अन्य खातों से सम्बन्धित है, लेखा करना पडता है। इस पुस्तक के क्रेडिट पक्ष में जिन खातों के नाम लिखे हैं उन खातों को खातावही में खोलते समय उनसे सम्बन्धित राशियां उनके डेबिट पक्ष में लिखी जाती है। खतीनी करते समय सम्बन्धित खातों की लेजर पृष्ठ संख्या रोकड पुस्तक में और रोकड़ पुस्तक की पृष्ठ संख्या लेजर में लिखी जायगी। साधारण रोकड पुस्तक की वाकी निकालना (Balancing of Simple Cash Book)

खाता पुस्तक में रोकड़ खाता नहीं खोला जाता है। क्रंडिट पक्ष के रोकड खाने का जोड सदा डेविट पक्ष के रोकड़ खानों के जोड़ से छोटा या बरावर होता है। यदि बरावर हो तो 'कोई वाकी नहीं' (No balance) है । यदि छोटा है, तो रोकड़ पुस्तक की डेबिट वाकी है और इमका आणय है कि अमक राणि हस्तस्थ रोकड़ है।

#### Illustration I

मोहन ने 1 जनवरी, 1979 को 10,000 कु पुंजी से ज्यापार शुरू किया। जनवरी 1979 के लिए उसकी रोकड सम्बन्धी प्राप्तियों और भगतानों का विवरण निम्न प्रकार है :

1979	<b>হ</b> ০	1979		স্ত
जन० 2 माल खरीदा	5,000	जन ०	17 महेश से प्राप्त हए	200
,, 5 विक्री हुई		21	20 विक्री	1,000
, 7 कार्यालय के व्ययों का भुगतान		"	22 खरीद	900
किया	200	37	25 फर्नीचर का क्रय	560
,, 10 नकद खरीदा	2,000	11	31 मजदूरी दी	300
,, 12 डाक व्यय	25	,,	31 वेतन दिया	500
,, 15 रमेश को दिये	3,000	11	31 किराया दिण	100
उपर्युक्त सौदों को रोकड़ पुस्तक	में लिखिए	ξl		
		*		

#### Solution I

#### Cash Book

Date	Particulars	V. No.	L. F.	Amount	Date	Particulars	V. No	L. F.	Amount
1979 Jan. 1	To Capital A/c			Rs. 10,000	1979 Jan. 2	By Purchases A/c			Rs. 5,000
,, 5	To Sales A/c To Mahesh			2,000 200	,, 7	By Office Exp. A/c By Purchases A/c			500 2,000
	To Sales A/c			1,000	,, 12	By Postage A/c			25
					,, 22	By Ramesh By Purchases A/c			3,000 900
					,, 25	By Furniture A/c By Wages A/c			560 300
					,, 31	By Salaries A/c			500
					,, 31	By Rent A/c By Balance c/d			100 615
	Rs.			13,200		Rs			13,200
1979									
Feb. 1	To Balance b/d			615					

(व) वो खानों वाली रोकड़ पुस्तक (Two Columnar Cash Book)—साधारण रोकड़ पुस्तक में कटौती का खाना नहीं बनाया गया है। कटौती की राशि सम्बन्धित प्रास्ति या मुगतानों के पास न लिखी जाने के कारण प्राप्ति एवं भुगतान का वास्तविक रूप समझने मे कठिनाई होती है। इस कठिनाई को दूर करने के लिए दो खाने वाली रोकड़ पुस्तक प्रयोग की गयी है। जैसे, 500 रु॰ का भुगतान निर्मेल की किया। लेकिन निर्मेल ने इसे 510 रु॰ के हिसाब

का सम्पूर्ण भुगतान मान लिया। यहाँ 10 रु० कटौती है। अतः सौदे का क्रीडिट पक्ष में लेखा करते समय 500 रु० रोकड़ वाले खाने में और 10 रु० कटौती वाले खाने में लिये जायेंगे।

इस पुस्तक के खानों का नमूना नीने दिया हुआ है :

#### Two Columnar Cash Book

तिथि (Date) विवर्ण (Parti- culars) वाउचर मं०	'याता पुरु सं (L. F.) कटोती (Discount) त्यिय	ि चित्रद ( Dat c) वित्रद्धा ( Parti- culars) व्याउन्तर स्ं	नगरा पुरु सं । (L. F.) कटोती (Discount) त्राधि

प्रारम्मिक लेखे का ढंग—(1) जिन तीदों मे रोकड़ भी प्राप्ति होती है, उन्हें डेबिट पदा में लिखा जाता है। प्राप्त हुई रोकड़ की राणि रोकड़ के गाने में, और यदि कटौती देनी पड़ी हो (जब रोकड़ प्राप्त हांती है तब प्राप्तकर्ता के दृष्टिकोण में कटौती। 'देने' यम प्रथन उठता है 'पाने' का नहीं), तो कटौती की राणि रोकड़ पुस्तक के डेबिट पक्ष में बने हुए कटौती के गाने में लिगी जाती है। (2) जिन सीदों मे रोकड़ का भुगतान हुआ है उन्हें फ़ीएट पक्ष में निगा जाता है; दी हुई रोकड़ की राणि रोकड़ के गाने में और प्राप्त कटौती की राणि फ़ीटट पक्ष में बने हुए कटौती के खाने में लिखी जाती है। इस प्रकार, सौदे में रोकड़ की राणि और कटौती की राणि 'एक ही पक्ष' (Same side) में लिखी जाती है। जैसे, राम से 90 एक आये, 10 कर छूट दी। यहाँ रोवड़ व कटौती की राणियाँ डेबिट पक्ष में लिखी जायेंगी।

खतौनी करने का ढंग—रोकड़ पुस्तक, रोकड़ खाते का काम करती है (इस कारण खाता पुस्तक में रोवड़ खाता नहीं खोला जाता), वह कटौती खाते का काम नहीं करती है। रोकड़ पुस्तक में कटौती के खाने केवल स्मरण के लिए बनाये जाते हैं, ताकि मौदों के रूप को समदाने में सुविधा हो। ये स्मरणात्मक जाने (Memorandum columns) कहलाते हैं। अतः कटौती का खाता लेजर में खोलना पड़ता है। खतौनी की विधि निम्न प्रकार है:

(1) डिबिट की खतीनी—इस पक्ष के विवरण वाले खाने में जिन गातों के नाम दिये गये हैं, उनके खातों को गातावही में रोकड़ की राणि और कटौती की राणि दोनों में पृथक-पृथक क्रेडिट किया जाता है। (2) क्रेडिट पक्ष की खतौनी—इस पक्ष के विवरण वाले माने में जिन खातों के नाम दिये गये हैं उनके खातों को गातावही में रोकड़ की राणि और कटौती की राणि दोनों से पृथक-पृथक डेविट किया जाता है। (3) कटौती खाते में—गतौनी मासिक या साप्ताहिक (जैसे मी रोकड़ पुस्तक को वैलेन्स निया जाता हो) की जाती है। डेविट पक्ष में कटौती खाते के जोड़ (जिससे कटौती की मद में हानि सूचित होती है) की राणि से कटौती लाने को डेविट किया जायेगा। डेविट करते समय कटौती खाते में प्रत्येक व्यक्तिगत खाते का नाम पृथक्-पृथक् देने की आवश्यकता नहीं है, वरन् सामूहिक रूप से राणि दिखाना पर्याप्त होता है, यथा 'विविध खाते का' (To Sundries as per Cash Book) लिखा जाता है, क्रेडिट पक्ष में कटौती खाने के जोड़ (जिससे कटौती की मद में लाम सूचित होता है) से कटौती खाने को फ्रेडिट किया जाता है और 'विविध खाते के' (By Sundries as per Cash Book) लिखा जाता है।

इस प्रकार, कटौती खाते मे पोस्टिंग कम समय में कर ली जाती है। यदि 100 सौंदे हुए हैं, ज़िनमें 50 बार कटौती प्राप्त हुई और 50 बार दी गयी है, तो एक जनंत रतने की दशा में कटौती खाते में 100 पोस्टिंग करनी पड़ती, किन्तु सहायक पुस्तकें रखने की दशा में केवल 2 ही पोस्टिंग में (एक डेविट के जोड़ की तथा दूसरी क्रेडिट के जोड़ की) काम चल जाता है।

रोकड़ पुस्तक का शेष निकालना—दो खाने वाली रोकड़ पुस्तक का शेप निकालने के लिए केवल रोकड़ खानों के जोड़ लगाकर शेप निकाला जाता है। कटौती खानों का केवल पृथक्-पृथक् जोड़ लगाकर छोड़ दिया जाता है। Illustantion 2

सुधीर न 1 जनवरी, 1979 को व्यापार आरम्भ किया। आगे लिखे सौदों से दो साने वाली रोकड़ पुस्तक बनाइए:

1979		₹∘	197	19		₹०
	।पार <b>शुरू किया</b> ।	15,000	जन०	17	600 रु॰ का भुगतान 2%	
,, 3 सु <b>रे</b>	श को भुगतान किया	800			कटौती काटकर सुरेश को	
	रने कटौती दी	10			किया	
	हन से प्राप्त हुए	900	"	20	माल का नकद क्रय किया	4,410
उसे	ष्ट्रदी	15	22	25	वैंक में जमा किये	500
	द ऋय	6,000	22	28	दिनेश से प्राप्त हुए	2,000
,, 10 नव	न्द विक्री	4,000			<b>उ</b> से छूट दी	30
,, 12 नक		3,000	1)	29	महेश को 400 रु० की चुक	ती
,, 15 नक	न्द विक्री	2,000			में नकद दिये	340
			"	29	निजी प्रयोग के लिए निकाले	150
			,,		नकद माल क्रय किया	9,600
			,,	31	दिनेश से माल नुक्क क्रय कि	या 588
			27	31	मोहन को माल बेचा	2,850
Solution 2	?	Cash B	ook.			

Date	Particulars	V. No.	L. F.	Discount	Cash	Date	Particulars	V. No.	F. F.	Discount	Cash
Jan. 5 Jan. 10 Jan. 15 Jan. 28	To Capital A/c To Mohan To Sales A/c To Sales A/c To Dinesh To Sales A/c†			Rs. 15 30	15,000 900 4,000 2 000 2,000	Jan. 7 Jan 12 Jan. 17 Jan. 20 Jan. 25 Jan. 29 Jan. 30 Jan. 31	By Suresh By Purchases A/c By Purchases A/c By Suresh By Purchases A/c By Bank A/c By Mahesh By Drawings A/c By Purchases A/c By Purchases A/c* By Balance c/d			Rs. 10 12 <sup>1</sup> 60 <sup>2</sup>	Rs. 800 6,000 3,000 588 <sup>1</sup> 4,410 500 340 150 9,600 588 774
1979 Feb. 1	Rs. To Balance b/d			45	26,750 774		Rs.			82	26,750

 $<sup>\</sup>frac{600 \times 2}{100}$  = Rs. 12; Rs. (600-12)=Rs. 588; 2 Rs. (400-340)=Rs. 60.

(स) तीन खानों वाली रोकड़ बही (Three Columnar Cash Book)-इस रोकड़ पुस्तक में डेविट और क्रीडिट पक्षों में से प्रत्येक में क्रमणः कटौती, कार्यालय रोकड़ और बैंक रोकड़ सम्बन्धी राशियाँ लिखने के तीन खाने बनाये जाते है। इसलिए इस पुस्तक को तीन खाने वाली रोकड़ पुस्तक या 'कटोती, रोकड़ और बैक खानों वालो रोकड पुस्तक' कहा जाता है। इसका नमुना नीचे दिया है :

Three Columnar Cash Book

<sup>\*</sup>यहाँ दिनेश का नाम नहीं लिखा जायेगा क्योंकि ये नकद ऋय हैं। पिहाँ मोहन का नाम नहीं लिखा जायेगा क्योंकि यह नकद विकी है।

रोकड़ पुस्तक में प्रारम्भिक प्रविष्टि करने का ढंग—तीन खानों वाली रोकड़ पुस्तक में सौदों का लेखा करते समय पहले की भाँति निम्न प्रश्नों पर विचार करना चाहिए: (1) नया सौदे मे रोकड़ (चैंक, पोस्टल आर्डर) प्राप्त की जा रही है ? यदि हाँ, तो कव, किस से और कहाँ पर (अर्थात् कार्यालय रोकड़ या वैक रोकड़) ? (2) क्या सौदे में रोकड़ (चैंक, पोस्टल आर्डर) भुगतान की जा रही है ? यदि हाँ, तो कब, किसे और कहाँ से (अर्थात् कार्यालय रोकड़ या वैक रोकड़) ?

अब इन प्रश्नों के जो उत्तर निकले उनके अनुसार ही रोकड़ पुस्तक में प्रविष्टि की जायेगी, जैसे—(अ) रोकड़ की प्राप्ति वाले लेन-देन —जिन सीदों मे रोकड़ प्राप्त की जा रही है उन्हें रोकड़ पुस्तक की डेविट पक्ष में लिखा जाता है। पहले खाने में रोकड़ पाने की तारीख और दूसरे खाने में उस खाते का नाम लिखिए जिससे रोकड़ प्राप्त की जा रही है। तीसरे खाने में रोकड़ देने वाले को दी गयी रसीद आदि की कम संख्या लिखते है। चौया खाना पोस्टिंग करते समय पूर्ण किया जाता है किन्तु प्रारम्भिक लेखे के समय इसे खाली ही छोड दिया जाता है। यदि रोकड़ प्राप्त करते समय रोकड़ देने वाले को कोई कटौती (Cash Discount) स्वीकृत की गयी है, तो उसकी राणि पाँचवें खाने में लिखी जायेगी। छटे एवं सातवें खाने क्रमण: 'रोकड़' एवं 'वैंक' के हैं। यदि प्राप्त होने वाली रोकड़ कार्यालय में रख ली जाय, तो उसकी राणि रोकड़ के खाने में और यदि तुक्त ही वैंक भिजवा दी गयी है अर्थात् वैंक में रखी गयी है, तो उसकी राणि वैंक के खाने में लिखी जाती है।

- (a) रोकड़ के भुगतान वाले लेन-टेन—जिन सौदों में रोकड़ दी जा रही है उन्हें रोकड़ पुस्तक के भुगतान के पक्ष में लिखा जाता है। वहले खाने में रोकड़ के भुगतान की तारीख, दूसरे खाने में उन खाते का नाम जिसे रोकड़ का भुगतान किया जा रहा है एवं तीसरे खाने में रोकड़ का भुगतान करने से प्राप्त हुई रमीद आदि की क्रम सख्या लिखी जाती है। चौथे खाने को पोस्टिंग के समय पूर्ण किया जाता है। पाँचवें खाने में कटौती की राणि लिखी जाती है, यदि कोई मिली हो। यदि भुगतान कार्यालय रोकड़ में से किया गया है, तो राणि उसकी रोकड़ वाले खाने में और यदि वैंक से किया गया है तो बैक वाले खाने में लिखी जाती है।
- (स) एक ही साथ दोनों रोकड़ की प्राप्ति और रोकड़ के भुगतान वाले लेन-देन—प्रायः ऐसे भी लेन-देन होते रहते है, जिनमे एक ही साथ दोनों क्रियाएँ होती हैं—रोकड़ की प्राप्ति और रोकड़ का भुगतान । जैसे, चैक में रुपया जमा कराये। इस लेन-देन में कार्यालय रोकड़ कम हो गयी है, क्योंकि रोकड़ का भुगतान हो गया है, और वैक रोकड़ वढ़ गयी है क्योंकि वैक में रुपया जमा हुआ है। अतः ऐसे सौदे को रोकड़ पुस्तक के क्रेडिट पक्ष में रोकड़ वाले खाने में और डेविट पक्ष में वैंक वाले खाने में और डेविट पक्ष में बैंक वाले खाने में लिखा जाता है।

जव कार्योलय के प्रयोग के लिए रोकड़ चैक द्वारा वैंक से निकाली जाती है तव भी यहाँ रोकड़ की प्राप्ति और भुगतान दोनों ही एक साथ होते है, इसलिए सौदे की प्रविष्टि रोकड़ पुस्तक के दोनों पक्षों में होगो--पुस्तक के क्रोडिट पक्ष में बैंक खाने में और रोकड़ पुस्तक के डेविट पक्ष में रोकड़ खाने में।

चूँकि ऐसे सौदो की प्रविष्टि रोकड़ पुस्तक के दोनों पक्षों में होती है, उसलिए उसे उभय पक्ष प्रविष्ट (Contra entry) कहा जाता है। इसके लिए पृष्ठ वाले (L. F.) लाने में अंग्रेजी

का अक्षर 'C' लिख दिया जाता है। उनय पक्ष प्रविद्धि एक ही तिथि पर होती है।

(द) चैक की प्राप्त — वाहक (Bearer) या आदेश (Order) चैक प्राप्त होने पर इसका लेखा रोकड़ पुस्तक में डेविट पक्ष की ओर रोकड़ वाले खाने में किया जाता है। परन्तु रेखांकिन (Crossed) चैक पाने पर इसे डेविट एक में चैंक वाले खाने में लिखा जाता है, क्योंकि इसकी राशि नकद प्राप्त नहीं हो सकती है।

(य) चैक से मुगतान इसका लेखा रोकड पुस्तक के क्रोडिट पक्ष में वैक वाले खाने में

किया जाता है।

खतौनी करने का ढंग (Method of Posting)

तीन खानों वाली रोकड़ पुस्तक में खतीनी करने का उंग वही है जो कि साधारण या दो

खाने वाली रोकड़ का, अर्थात्

(अ) डेविंट पक्ष वाली मदों की खतौनी—इस पक्ष के विवरण वाले खाने में उल्लिखित सभी खातों को खाता पुस्तक में न केवल रोकड़ राणि से वरन् कटौती की राणि से भी (यदि कोई हो) क्रेडिट किया जाता है क्योंकि इनको कटौती दी गयी है। इन खानों के विवरण वाले खाने में रोकड़ खाते से (जबिक रोकड़ पुस्तक में सौदे की राणि नकद में लिखी हो) या वैंक खाते से

(जविक रोकड़ पुस्तक में सीदे की राशि वैंक वाले खाने में लिखी हो) लिखा जाता है। रोकड़ पुस्तक की पृष्ठ संख्या खाता पुस्तक में और खाता पुस्तक की पृष्ठ संख्या रोकड़ पुस्तक में लिखकर

पृष्ठ संख्या के खाते पूर्ण कर लिये जाते है।

(व) केडिट पक्ष वाली मवों की खतीनी—इस पक्ष के विवरण वाले जाने में उल्लिखित सभी खातों को डेबिट किया जाता है। यदि कोई कटौती इसके सम्बन्ध में होती है तो उसकी राशि भी इनके खाते में डेबिट की जाती है। इन खातों के विवरण वाले जाने में रोकड़ खाते का या बैंक खाते का, या कटौती खाते की आवश्यकतानुसार लिखना चाहिए। खाता पुस्तक और रोकड़ पुस्तक वी पृष्ठ संख्या के खाने एक-दूसरे का हवाला देते हुए पूर्ण कर लीजिए।

(स) कटौती—इन खाने की खतौनी उसी प्रकार की जाती है जैसे दो खाने वाली रोकड़ पुस्तक में होती है। इस खाने में डेबिट एवं केडिट पक्ष का जोड रोकड़ पुस्तक में दिया जाता है

पर इसकी बाकी रोकड़ पुस्तक में नहीं निकाली जाती है।

(द) उभय पक्ष प्रविष्टि—रोकड़ पुस्तक के प्रति और भुगतान पक्षों में जिन प्रविष्टियों के सामने 'C' लिखा है अर्थात् उभय पक्ष वाली प्रविष्टियों की पतौनी नहीं की जाती है, क्योंकि यहाँ रोकड़ पुस्तक ही रोकड़ खाते और वैक खाते का काम देती है।

(य) रोकड़ और बैंक दोनों खाने इसी पुस्तक में लेजर का भी काम करते हैं।

रोकड़ पुस्तक का शेष निकालना

रोकड़ पुस्तक का शेप निकालने का तरीका वही है जो कि साधारण या दो खाने वाली रोकड़ पुस्तक के सम्बन्ध में समझाया जा चुका है। रोकड़ शेप तो सदा डिविट होता है किन्तु बैक शेप डेबिट या क्रेडिट में से किसी भी प्रकार का हो सकता है, क्योंकि बैंक से स्वीकृति लेकर ओवरड़ापट किया जा सकता है और इससे बैंक वाली क्रेडिट वाकी भी हो सकती है। रोकड़ एवं बैंक वाले खाने की प्रारम्भिक एवं अन्तिम वाकियों की खतीनी नहीं की जाती है। Illustration 3

निम्नांकित को रोकड पुस्तक में लिखिए और फिर खाताबही में खतौनी कीजिए :

अप्रैल 1 प्रारम्भिक शेष : रोकड 8,000 रु०; बैक 3,000 रु०

,, 3 माल क्रय किया और चैंक द्वारा भुगतान किया 1,000 रु०

, 4 नकद विकी 500 হ৹

., 5 नकद विक्री 300 रु०

, 6 को बैंक मे जमा किया 300 रु० 🍎

,, 9 मोहन से 400 रु० आये और उसे कटौती दी 10 रु० ँ ,, 12 चैक द्वारा निजी प्रयोग के लिए आहरण किया 500 रु०

,, 14 निजी प्रयोग हेतु आहरण किया 50 रु०

15 देय विल का भुगतान किया 600 रु॰

" अर्थ सुरेश को चैक द्वारा भुगतान किया 400 ह०; उसने कटौती दी 10 ह०

" 20 दीनानाथ से 525 रु के हिसाब की पूर्ण चुकती में चैक द्वारा प्राप्त हुए 500 रुआ

,-21 दीनानाथ के चैक का बेचान भोलानाथ को किया

, 23 नगेन्द्र से रेखांकित चैक आया 300 रु०; उसे कटौती दी 8 रु०

,, 25 नकद विक्री के सम्बन्ध में नकदी में 300 रु॰, चैक द्वारा 500 रु॰ प्राप्त हुन्। ~

,, 27 प्रमोद से चैक प्राप्त हुआ, जिसे उसी दिन बैक में संग्रह हेतु जमा करा दिया 200 रु

" 28 वैंन में जमा कराये 200 रु०

"29 हरी से चैक प्राप्त हुआ और तुरन्त उसे वैक भेजा 400 रु०, उसको कटौती दी 10 रु०

,, 30 प्रमोद से चैक प्राप्त हुआ 150 ए०; उसे कटीती दी 10 ए०

,, 30 प्रमोद का चैक कैलाश को बेचान किया जिसने हमें कटौती दी 10 कि

हरी का चैक अप्रतिष्ठित होकर वैक से लीट आया सुभाप से 900 रु० का भुगतान 10% कटीती कम करके प्राप्त हुआ—एक-तिहाई नकद और शेप चैक द्वारा जिसे कैंक में जमा कर दिया

सुरेण ने हमारे बैंक खाते में सीधे जमा करा दिये 500 रु०; नगेन्द्र का चैक अप्रतिष्ठित लीट नाया; बैक ने जो पास बुक हमें भेजी है उससे मानूम हुआ कि उसमें 50 रु०। बैक न्यय तथा 300 रु० वैंक न्याज लिखा हुआ है।

## Sales Account

		Sales A	ccount									
			1979 April 4 By Cash A/c ,, 5 By Cash A/c ,, 25 By Cash A/c F	Rs. 500 300 800								
	Mohan											
			1979 April 9 By Cash A/c ,,~ 9 By Discount A/c	Rs. 400 - 10 -								
_		Dina	Nath · · ·									
		,	April 20 By Cash A/c ,, 20 By Discount A/c	Rs. 500 25								
		Nage	ndra									
1979 A pril 30 To 30 To	Bank A/c Discount A/c	Rs. 300 8	April 23 By Bank A/c ,, 23 By Discount A/c	Rs. 300 8								
		Pro										
			April 29 By Bank A/c ,, 30 By Cash A/c ,, 30 By Discount A/c	Rs. 200 150 10								
		Ha	ari									
1979 April 30 To ,, 30 To	Bank A/c Discount A/c	Rs. 400 10	April 29 By Bank A/c ,, 29 By Discount A/c	Rs. 400 10								
		Sub	hash									
	-		April 30 By Cash A/c 30 By Bank A/c 30 By Discount A/c	Rs. 270 540 90								
		Sur	esh									
1979 April 17 T ,, 17 T	o Bank A/c o Discount A/c	Rs. 400 10	1979 April 30 By Bank A/c	Rs. 500								
		Purchase	s Account									
1979 April 3	To Bank A/c	Rs. 1,000										
		Drawings	Account									
1979 April 12 ,, 14	Fo Bank A/c Fo Cash A/c	Rs. 500 50										
		Bills Payab	le Account									
1979 April 15	Го Cash A/c	Rs. 600	Ned									
1979		Bhola Rs.	Nach									
	Γο Cash A/c			-								

Kai	lash									
Rs. 150 10										
Bank Charges Account										
Rs. 50	1									
Interest	Account									
	1979   April 30 By Bank A/c	Rs   300								
Discount	Account									
Rs.	April 30 By Sundries as per Cash Book	Ks.								
	Rs. 150 10  Bank Charge Rs. 50  Interest  Discount Rs.	Interest Account    Rs.   50     Interest Account								

## (द) वैक और कटौती खानो वाली रोकड़ पुस्तक (Cash Book with Bank and Discount Columns)

मुख्यापारी जो कि बड़े पैमाने पर व्यवसाय करते हैं, अपनी मारी राशि बैंक में जमा कर देते हैं और सभी प्रकार के भुगतान बैंक ते चैंक द्वारा करते हैं। फुटकर व्ययो का भुगतान खुवरा रोकड़िये द्वारा कराया जाता है। उसे भी एक निश्चित अवधि (जैंसे, एक माह) के लिए एक निर्धारित राणि की चैंक दे दी जाती है। ऐसे व्यापारियो के यहाँ जो रोकड़ पुस्तक रखी जाती है उसमें बैंक एवं कटांती के वाने होने हैं, रोकड का व्याना नहीं होता है। इन पुस्तक का नमूना नीचे दिया हुआ है:

## Cash Book with Bank and Discount Colomns

तिथ	विवरण	बाउचर सं०	बाता पु॰ सं॰ $(L,F,)$	कटोसी	वैक	ਜ਼ਿੰਬ	विवरण	बाउचर संo	बाता पु॰ सं॰	करोती	नैक
(Date)	(Parti.)	(V. No.)		(Discount)	(Bank)	( <i>Date</i> )	( <i>Parti.</i> )	(V. No.)	(L. F.)	(Discount)	(Bank)
		·	•		I			·	A		-

#### Illustration 4

मोहन बादर्स अपनी समस्त प्राप्तियाँ और संग्रह प्रति दिन बैंक में अपने चालू खाते में जमा करा देते हैं और सारे भुगतान चैंक द्वारा करते हैं। अप्रैल 1979 के माह में निम्नांकित सीरे हुए। इससे बैंक और कटौती वाले खानों की रोकड़ पुस्तक बनाइए:

अप्रैल 1: बैंक का ढेविट शेप 8,000 रु०; अप्रैल 5: मोहन से 2,050 रु० के हिसाब की पूर्ण चुकती में 2,000 रु० प्राप्त हुए; अप्रैल 7: सुरेण को चैंक द्वारा 2,500 रु० दिये और 25 रु० कटौती मिली; अप्रैल 10: माल क्रय किया 4,950 रु०; अप्रैल 15: मजदूरी के 200 रु० और वेतन के 700 रु० दिये; अप्रैल 20: मोहन से 1,000 रु० प्राप्त हुए; अप्रैल 25: 500 रु० का फर्नीचर खरीदा; अप्रैल 27: दिनेश में 300 रु० आये और उसे 15 रु० कटौती दी, अप्रैल 28: श्री एक्स से 900 रु० निले और उसे 10 रु० कटौती दी; अप्रैल 29: В को चैंक द्वारा 3,000 रु० का भुगतान किया।

Solution 4
Cash Book with Bank and Discount Columns Only

Date	Particulars	V. No.	L. F.	Discount	Bank	Date	Particulars	V. No.	L. F.	Discount	Bank
1979				Rs.	Rs.	1979		_		Rs.	Rs.
	To Balance b/d				8.000		By Suresh			25	2,500
	To Mohan			50	2,000	., 10	By Purchases A/c				4,950
	To Mohan	-			1,000	,, 15	By Wages A/c				200
	To Dinesh			15	300	,, 15	By Salaries A/c				700
,, 28	To Mr. X	-		10	900	,, 25	By FurnitureA/c				500
				j		,, 29	Ву В				3,000
	1					,, 30	By Balance c/d				350
+	Total Rs			75	12,200		Total Rs.		}	25	12,200
-	totai ics	١.		1		1	Total Ks.			23	12,200
1979	1			-			{	1			
	To Balance b/d				350						
			1		1	}		1	1		

(य) विविध खानों वाली रोकड़ पुस्तक (Multi-Columnar Cash Book)

इस रोकड़ पुस्तक में प्राप्ति पक्ष में पहला तारीख का खाना होता है; दूसरा खाना विवरण का और तीसरा खाना प्राप्तियों का होता है, इस खाने में प्राप्तियों की राशि लिखी जाती है और इसके अन्तर्गत उन शीर्पकों के खाने होते है जिनके अन्तर्गत राशियां प्राप्त की जाती है। इनका नमूना नीचे दिया हुआ है:

Receipt Side

Cash Book

					REC		-		
Date	Particulars	Sales	B/R	Interest	Debtors	Rent	Loan	Dividend	Other Receipts

इस रोकड़ पुस्तक के भुगतान पक्ष में पहला खाना तारीख का होता है, दूसरा खाना विवरण का और तीसरा खाना भुगतान का होता है, इस खाने में भुगतान की राशि लिखी जाती है और इसके अन्तर्गत उन गीपेंकों के खाते होते है जिनके अन्तर्गत राशियाँ भुगतान की जाती है। इनका नमूना नीचे दिया हुआ है:

Payment Side

-			•		PAYM				
Date	Particulars	Purchase	B/P	Interest	Salary	Creditors	Wages	Rent	Other
									Payments
	}	}							
	{	{		_				}	

व्यावहारिक हिन्दकोण से कभी-कभी विविध खानों वाली रोकड पुस्तक अधिक उपयोगी मानी जाती है। यह रोकड पुस्तक साधारणतया उन व्यवसायों में रखी जाती है जहाँ प्राप्तियाँ और भुगतान निश्चित शीर्पकों के अन्तर्गत होते हैं और लगभग एक से होते हैं। क्लवों, अस्पतालों, स्कूलों और कॉलेकों में इस प्रकार की पुस्तक अधिक उपयोगी होती है। प्राप्तियाँ और मुगतान जो बार-बार होते है उन शीर्पकों वाले खानों में लिखे जाते है जिससे ये सम्बन्धित होते है। इस प्रकार वर्षं के अन्त में विभिन्न शीर्षंकों की राशियाँ छाँटने का परिश्रम वच जाता है। खातावही में प्रत्येक गीर्षंक की वार-वार पोस्टिंग नहीं करनी पड़ती है। एक निश्चित अविध के वाद विभिन्न शीर्षंकों की राशियों के जोड़ से खातावहीं में पोस्टिंग की जाती है। कुछ सरकारी कार्यालयों में भी इस प्रकार की रोकड़ पुस्तक रखी जाती है।

(II) खुदरा रोकड़ पुस्तक (Petty Cash Book)

खुदरा रोकड़ की परिभाषा

पिकित्स के अनुसार, "बड़े व्यापारों में बहुत-से ऐसे छोटे-छोटे व्यय होते हैं जिनका भुगतान नकवी में किया जाता है। यदि वे सब व्यय विस्तृत रूप में रोकड़ पुस्तक में लिखे जायें तो बहुत-सा बहुमूल्य समय नष्ट हो जाता है। समय की बचत के लिए अलग से एक रोकड़ पुस्तक रखी जाती है और उनमें खुदरा व्ययों का लेखा किया जाता है। इसे खुदरा रोकड़ पुस्तक कहा जाता है।" खुदरा रोकड़ पुस्तक वह पुस्तक है जिसमें व्यापार से सम्बन्धित छोटे-छोटे व्ययों का लेखा किया जाता है, जैसे—टिकट व्यय, स्टेशनरी व्यय, कुली व्यय, डाक-तार व्यय, जलपान व्यय आदि। यह रोकड़ पुस्तक की सहायक पुस्तक होती है।

## खुदरा रोकड़ पुस्तक के लाभ

खुदरा रोकड़ पुस्तक का रखना प्रत्येक व्यापारी के लिए आवश्यक नहीं है परन्तु साधारण-तया लगभग प्रत्येक व्यापारी इसका प्रयोग करता है, क्योंकि इससे निम्नांकित लाभ है:

(1) असुविधाओं से बचाव-जो व्यापारी अपना सारा लेन-देन बैंक द्वारा करते है वे यदि सभी छोटे व्ययों का भगतान चैक से करे तो ऐसा करना न तो सम्भव है और न लाभदायक ही। यही कारण है कि माह के प्रारम्भ में एक निर्धारित राशि (जैसे 50 रुपये या अन्य कोई राशि) चैक द्वारा बैक से निकाल ली जाती है और फिर खुदरा व्ययों का भूगतान इसी राशि में से नकदी में किया जाता है। दूसरे माह के प्रारम्भ में फिर इतनी राशि वैक से निकाल ली जाती है जितनी कि पिछले माह में व्यय हो चुकी है। इस प्रकार खुदरा व्ययों का भुगतान सरलता से हो जाता है। (2) पोस्टिंग की अमुविधाओं से बवाव-यदि सभी खुदरा व्ययों का लेखा रोकड़ पुस्तक में किया जाय और इन व्ययों में से प्रत्येक व्यय के लिए अलग-अलग खाता खोलकर पोरिंटेंग की जाय ती बहुत समय व श्रम लगेगा। खुदरा रोकड् पुस्तक रखने पर सबको शीर्षकों में वाँटकर लिखा जाता है और इन्हीं व्ययों के शीर्षकों के खाते खोल दिये जाते है। (3) रोकड वही को लिखने में विलम्ब न होना-साधारण प्राप्तियों व भुगतानों के अतिरिक्त यदि खुदरा व्ययो को रोकड़ वही में लिखा जाय तो इस पुस्तक के लिखने में अनावश्यक विलम्ब होता है जो खुदरा रोकड़ वहीं के कारण वच जाता है। (4) न्यायालय में रोकड़ पुस्तक का प्रमाण माना जाना—खुदरा व्ययों में बहुत-से व्यय ऐसे होते हैं जिनके लिए कोई प्रमाणक उपलब्ध नहीं होते । अतः इन ब्ययों को यदि रोकड पुस्तक में लिखा जाय, तो इस पूस्तक में कुछ ऐसी मदें होंगी जिनके प्रमाणक होंगे और कुछ ऐसी जिनके प्रमाणक नहीं होंगे। ऐसी दशा में न्यायालय रोकड़ पुस्तक को विश्वसनीय नही मानेगा। खुदरा रोकड़ वहीं के कारण प्रमुख रोकड़ वहीं पर इस प्रकार अविश्वास नहीं हो पाता है। (5) खुदरा व्ययों की पूर्ण जांच सम्भव होना—खुदरा रोकड़िया द्वारा खुदरा रोकड़ पुस्तक में किये जाने वाले व्ययों की जाँच प्रमुख रोकड़िया भली-भाँति करता है। अतः इसके लिखने में बेईमानी की सम्मावना कम हो जाती है। (6) विभिन्न अविधयों के खुदरा व्ययों की तुलना सम्भव होना-एक निर्धारित अविध के खुदरा व्ययों की तुलना अन्य अविध से की जा सकती है और ऐसा करने से इन व्ययों के अपन्यय या मितन्ययता का ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है।

## खुदरा रोकड़ पुस्तक रखने के ढंग

खुदरा रोकड़ पुस्तक रखने के बहुत से ढंग हो सकते हैं परन्तु निम्नांकित ढंग उल्लेखनीय है: (अ) स्मारक पुस्तक, (व) साधारण खुदरा रोकड़ पुस्तक, (स) खुदरा रोकड़ की अग्रदाय प्रणाली, एवं (द) विश्लेषणात्मक खुदरा रोकड़ पुस्तक।

(अ) स्मारक पुस्तक (Memorandum Book)—छोटे-छोटे न्ययों को याद रखने के लिए इनका लेखा एक छोटी-सी पुस्तक में रखा जाता है जिसे 'स्मारक पुस्तक' कहा जाता है। इसमें प्रत्येक न्यय (चाहे वह कितना ही छोटा क्यों न हो) विवरण सहित लिखा जाता है। जब इन न्ययों के लिए राशि दी जाती है तो उसका लेखा रोकड़ बही के केडिट पक्ष में किया जाता है और इनके लिए 'सामान्य व्यय से' (By General Expenses) लिखा जाता है। यह रीति अब प्रयोग में नहीं लायी जाती है।

(ब) साधारण खुदरा रोकड़ पुस्तक (Simple Petty Cash Book)—इसमें उसी प्रकार लेखे किये जाते हैं जैसे कि रोकड़ पुस्तक में। अन्तर केवल इतना है कि इसमें तारीख और विवरण

के खाने प्राप्तियाँ एवं भुगतान लिखने के लिए एक ही बार बनाये जाते है।

पहला खाना प्राप्त की जाने वाली राशियों के लिए, दूसरा रोकड़ पुस्तक की पृष्ठ संख्या के लिए, तीसरा तारीख, चौथा विवरण, पाँचवाँ प्रमाणक संख्या (Voucher No.) छठा खाते की पृष्ठ संख्या और सातवाँ भुगतान की गयी राशि के लिए होता है। इसमें प्रत्येक व्ययों के लिए अलग खाना नहीं बनाया जाता है वरन विवरण वाले खाने में ही व्यय के शीर्षक लिखे जाते है। माह के अन्त में या एक निश्चित अविध के अन्त में इसकी बाकी निकालकर (यदि कोई हो) इसे बन्द कर दिया जाता है और अगली अविध में फिर शुरू कर दिया जाता है।

निम्न विवरण से जनवरी 1979 की साधारण खुदरा रोकड़ पुस्तक बनाइए :

					-0		
			€०				₹₽
		लघुरोकड़िया के पास शेष	5			अखबारों के लिए दियें	3.50
		रोकड़िया से चैक मिला	45	33	13	गाड़ी भाड़ा दिया	5
"	3	छपाई एवं लेखन सामग्री				तार के लिए दिया	2
		के लिए दिये	7.50	) ,,	19	क्लर्कको रिक्शाभाड़ा	देया 1:50
.,	8	जलपान के लिए दिये	3.20	) "	31	स्टेशनरी के लिए दिया	8.

Solution 5

Simple Petty Cash Bool

		-	Simple Petty Cash Book			
Amount Received	Cash Book Folio	Date	Particulars	V. No.	L.F.	Amount Paid
Rs 5 45		1979 Jan. 1 ,, 1 ,, 3 ,, 8 ,, 12 ,, 13 ,, 16 ,, 19 ,, 31	(Refreshment Expenses) By Sundry Expenses A/c (Newspapers) By Carriage & Cartage A/c (Cash paid) By Postage & Telegrams A/c (Cash paid for telegrams) By Conveyance A/c (Paid to clerk for rickshaw)			Rs.  7.50 3.50 3.50 5.00 2.00 1.50 8.00
50 19·00 31·00		,, 31 1979 Feb. 1	By Balance c/d To Balance b/d To Bank A/c			31·00 19·00 50·00

(स) खुदरा रोकड् की अग्रदाय प्रणाली (Imprest System of Petty Cash)—लुदरा रोकड् रपने के निए लौकिन प्रथा (Conventional System) अग्रदाय प्रणाली (Imprest System) नी नरह प्रमिद्ध है। इस प्रथा की निम्नांकित विशेषताएँ है:

(1) प्रत्येक माह या अन्य निश्चित अविध के प्रारम्भ में रोकिट्या को एक निश्चित राणि छोटे-छोटे क्ययों के भुगतान के लिए अपिम में दी जाती है। इस राणि को 'पतीट' (Float) कहा जाता है। (2) यह राणि उस निर्धारित अविध में किये जाने वाले अनुमानित व्ययों के लिए पर्याप्त होती है। (3) निर्धारित अविध (जो कि एक माह या एक सप्ताह आदि हो सकती है) के समाप्त होने पर उस अविध में किये जाने वाले ब्ययों को जोटा जाता है और इस योग के बरावर नकद राणि फिर ले ली जातों है ताकि यह ली हुई और बची हुई राणि मिलकर उस राणि के बरावर हो जाम जो रोकिट्या ने छोटे-छोटे व्ययों के लिए अविध के शुर में ली थी।

इस प्रवाली के अपनाने ने खुदरा रोकड़िया के पास अधिक रोकड़ इकट्टी नहीं हो पासी, क्योंकि शेकड उनकी आवश्यकतानुसार ही उसे दी लाती है। जब कभी वह निर्धारित राणि से अधिक राणि व्ययों के लिए मौगता है, तो उने उसका स्पष्टीकरण देना पड़ता है।

र्चूकि खुदरा रोकिटिये पर मुख्य रोकिड़िया का पूर्ण नियन्त्रण रहता है, इसलिए करट किये जाने की सम्भावनाएँ बहुत कम रहती है।

(व) विश्लेषणात्मक पुषरा रोकड़ पुस्तक (Analytical Petty Cash Book)—जब खुदरा रोकड वहीं में लिया करने के लिए सभी व्ययों का विश्लेषण किया जाता है और इस विश्लेषण के आधार पर ही इसमें लेगा किया जाता है, तो इन विश्लेषणात्मक खुदरा रोकड़ पुस्तक नहा जाता है। व्यवसाय के सभी व्ययों को देगाकर वर्ग बना लिये जाते हैं और यह निर्णय कर लिया जाता है कि एक वर्ग में किन प्रकार के व्यय ने जाये जायेंग। इन व्ययों के इन वर्गों के अनुसार ही इस पुन्तक में लेगा किया जाता है। विवरण वे माने में प्रत्येन व्यय लिखा जाता है पर उस वर्ग का जीवंक नहीं लिया जाता है जिसमें कि यह व्यय ले जाया जायगा। व्ययों के वर्ग के लिए अतिरिक्त माने बनाये जाते है।

#### Illustration 6

1979 जनवरी के निम्न व्यवहारों को सुदरा रोकड़ पुस्तक में दर्ज करिए और फिर खाता-वहीं में उननी सतीनी करिए:

जनवरी	1	मुख्य रोकट्या मे			जनवरी	8	पैतिलें धरीदी	<b>१</b> ०	2.00	
		प्राप्त हुए	₹०	30.00	:1	9	छपाई व्यय दिये	,,	1.25	
3.5	2	द्याक न्यय	**	6.20	**	10	कली भाड़ा दिया		1-25	•
17		कुली भाड़ा दिया					नांगा व्ययं दिये		1.25	
7.7	4	टैनसी भाड़ा दिया	12	1.00			वम वा व्यव		0.75	
12		तार	11	2.00		13	गाड़ी भाड़ा		2.00	
,,	6	लिफाफे	,	1.20					2.00	
11	7	नौकरों को इनाम	11	3.00	**		(Solution Sec on			

खुदरा रोकड़ पुस्तक पृष्ठ 59 से प्रतीत होता है कि Imprest System के हिसाब से 30 रु गुदरा रोकड़िया को महीने के छोटे-छोटे खर्चों की दिये गये थे, जनने महीने में कुल 25 रु 70 पैसे खर्च किये और उसके पास 4 रु 30 पैसे वच रहे। अतः अगले महीने में मुख्य रोकड़िया उसे 25 रु 70 पैसे नकद दे देगा ताकि अगले महीने भी पहली तारील को उसके पाम फिर पूरे 30 रु हो जायें।

खुदरा रोकड़ पुस्तक से खातावही में लिखने का नियम—(1) खुदरा रोकड़ पुस्तक में व्ययों के लिए जो शीर्षक दिये जाते हैं उन्हीं शीर्षकों के खाते खातावही में खोले जाते हैं। (2) प्रत्येक व्यय—शीर्षक के खाने का योग खातावहीं में उसके खाते के डेविट पक्ष में लिख दिया जाता है। (3) खातावहीं में प्रत्येक व्यय के शीर्षक का लेखा महीने की अन्तिम तारीख को किया जाता है। (3) खातावहीं में प्रत्येक व्यय के शीर्षक वाते का' (To Petty Cash A/c) लिख दिया जाता है। वीर पूरे महीनों के व्ययों के लिए लघु रोकड़ खाता (Petty Cash A/c) खोला जाता है जिसके डेविट पक्ष में यह रकम लिख दी जाती है जो कि पूरे महीने व्ययों के लिए खुदरा रोकड़िया को दी गयी थी और क्रेडिट पक्ष में विवरण के खाने में प्रत्येक व्यय का शीर्षक लिखा जाता है और राजि के खाने में प्रत्येक शीर्षक का पूरे महीने का योग लिखा जाता है। (5) लघु रोकड़ खाता

9
E
0
-
Ξ
0
Ŝ

1					Analyti	cal Petty	Analytical Petty Cash Book	ok					ı
szingəA	Date	Cash Book Folio <sup>2</sup>	Particulars	V. No.	Total Amount Paid	Carriage & Cariage	Postage & Tele- grams	-noD yonnce	Printing & Stationery		Coolie Other Scharges Expenses	E. Personal Ledger	71.11
Rs.	1070		And the second s	1	Ks.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs	Rs.		]
30.00	Jan. 1		By Cash A/c By Postage & Stamps		6.50		6.50						
	: : w4		By Coolie Charges  By Taxi Charges		1.50			1 00		1.50	<u></u> .		
			By Telegram By Envelopes		1.20		1.20						
	::		By Reward to Servants By Pencils		5.3				2 00		3 00		
	٠. و د		By Printing Ry Coolie Charoes		1.25				1.25	1.25			
			By Bus Expenses		1.25			1.25					
	30		By Cartage By Misc. Expenses		200	2.00	*	.75			2.00		3
	., 31	<u>-</u>	By Balance c/d		25-70	2.00	9.70	3 00	3 25	2.75	2 00		
30.00			Total Rs.		30.00								
	1070												
4.30 25.70	Feb.		To Balance b/d To Cash A/c										ł
ा अन्य	ने को Da	उन दाले की Date के पहले	। भी बनाया जा मकता है।										ı

Particulars | L.F. Amount

60

Date

बनाते समय तारील लिप्रने का विशेष ध्यान रलना चाहिए। इस खाते के डेबिट पक्ष में रकम लिखते समय महीने की पहली तारीप्र लिप्यो जाती है और खेडिट पक्ष में प्रत्येण ध्यय के सामने की अन्तिम तारीप्र लिसी पाती है।

यदि गुदरा रोकड़िया को दी हुई रक्षम महीना ममाप्त होने के पहले ही ज्यम हो जाती है तो यह मुक्य रोकड़िया से कुछ रक्षम और लेने के लिए प्रार्थना करना है जिसे वह मलुष्ट होने के बाद दे देता है। यदि इस प्रकार महीने के बीच में गुदरा रोकड़िया ने पुन: मुख्य रोकड़िया से रत्या निया है तो लपु रोकड़ साता (Petry Cash A/c) के बेबिट पक्ष से इसका भी लिया कर दिया जाता है।

जवात्रण नम्बर 6 वी गुदरा रोकड़ बही के माते वीचे बनावे गरे है :

## Petty Cash Account

Particulars

L.F. Amount

A PARTY OF THE PAR	Rs.		Rs							
1979 Jan. 1 To Cash A/c		979 n. 31 By Carriage & Cartage A/e	7902-00							
\$ \$	) 2	31 By Postage and Telegrams A/c	9.70							
1-47	, ,	31 By Conveyance Expenses A/c	3.00							
	**	Stationery A'c	3-25							
	7.	By Other Exps. A/c	5-00							
1		31 By Bulance c'd	4-30							
Rs.	30 00	Rs.	30 00							
Car	riage and C	artage Account	1							
1979	1 Rs.									
Jan. 31 To Petty Cash A/c	2	n only or any laboratory								
Post	age and Tele	grams Account								
Jan. 31 To Petty Cash	Rs. 9.70	1								
	3.10	,	2							
Conveyance Expenses Account										
Jan. 31 To Petty Cash	Rs.									
A/c	3	and the state of t								
Print		ionery Account	!							
1979	Rs.									
Jan. 31 To Petty Cash	7		, .							
A/c	3 25		) {							

Coolie Charges	Account								
Rs.									
1979									
Jan. 31 To Petty Cash A/c 2-75									
Other Expenses	Account								
1979 Rs. 1									
Jan. 31 To Petty Cash A/c 500									
'सैद्धान्तिक प्रश्न (Theore	tical Questions)								
.1. रोकड़ बही किस प्रकार से खाताबही मे खतिय									
2. खुदरा रोकड़ बही से क्या आश्रय है ? यह क्यो									
के एक पृष्ठ का नमूना दीजिए और उसमे	i 2 प्रविष्टियां वायीं ओर और 6 प्रविष्टियां								
दाहिनी ओर कीजिए।	(यु० पी० बोर्ड, 1970)								
3. टिप्पणियाँ लिखिए:									
प्रारम्भिक लेखे की पुस्तकें	(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1970, 1971, 1974)								
सहायक वहियाँ	(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1969)								
खुदरा रोकड़ वही (यू०	पी॰ बोर्ड, 1972, 1973, 1977, 1978)								
क्रियात्मक प्रश्न (Pract	ical Questions)								
रोकड़ खाने वाली रोकड़ पुस्तक (Cash Bool	k with Cash Column Only)								
1. 1979 जुलाई के निम्नांकित विवरण से केवल									
आवश्यक खतौनियां करिए : रु०	रु०								
जुलाई 1 प्रारम्भिक रोकड़ शेष 1,000 जुर	लाई 20 मोहन से प्राप्त हुए 800								
,, 5 राममोहन को दिये 600	,, 25 घरेलू व्यय के लिए नकद								
,, 7 दिनेश से प्राप्त हुए 2,000	,, निकाले 200								
	,, 27 मजदूरी दी 400 200								
	, 29 नकद विक्री । 200 29 वेतन दिया 700								
,, 15 नकद क्रय 1,000 ,									
[उत्तर—रोकड़ शेष 1,300 ह०]									
रोकड़ और कटौती खाने वाली रोकड़ पुस्तक (Cash Book with Cash and Discount Columns)									
2. निम्नांकित सौदों को रोकड़ और कटौती खानों									
खाता पुस्तक में खतौनी करिए:									
	979								
	प्रैल 14 मोहनलाल को दिये 900								
,, 3 मोहन को दिये 300	उससे कटौती मिली 10								
	,, 15 फर्नीचर खरीदा 500								
	,, 17 सोहन एण्ड सन्स को दिये 900								
	" 18 मोहन से नफद माल खरीदा 400 20 मेवालाल से प्राप्त हुए 300								
उसे कटौतो दी 10 , . ,, 7 नकद खरीद 600 ,	11 - 2 141414 4 21 4 6 4								
10 अध्योज्य के समझ जार 700	24 क्यांक्रिय के राम 100								
,, 10 अशास से आला हुए 700 , उसे कटौती दी ह	, क्रम्यायायाचा च्यय								
	20 हु॰ व (क्रे॰) 25 हु॰ और रोकड़ वाकी								
(₹°) 2,600 €°]	no do a livo) no do alle distriction								
` ,									

ОZ
υĿ

रोकड़, कडोती और बंक खाने वाली रोकड़ पुस्तक (Cash Book with Cash, Discount and Bank Columns)

			Discount					
3.	निम्ना	न त	को मुधीर की रोकट, क	हरीती अ	रियंक	गा	नों वाली रोगड़ पुस्तव में लि	नए:
	1979			स्ल	1979			, Wo
	अप्रैन	1	प्रारम्भिक रोकड् बारी	225	वर्रन	17	कि॰ प्रसाद ने नगद प्राप्त हुए	265
			यैक ओवरट्टापट	400			इने मटौती दी	5
	11	2	नाय विक्री 500 ro		*;	18	मोहर रे फर्निसर र रीक्ष और	•
			जिसमें ने बैक में जमा				चैक द्वारा भूगतान किया	300
			<b>कराय</b>	150	12	19	वैया से निकाल	90
	,	3	मुरेग को चैक हारा दिये	140	78	20	विज्ञापन व्यम दिय	53
	12	5	जगदन्त ने नैक मिला		**	21	मुभाष से सैंक प्राप्त हुजा	255
			और बैक में भेजा	800			उसे गटीनी दी	5
	,,	6	मजदूरी दी	245	,,	24	डवर्गुका चैक बैक में जमा	
			नक्द फ्रय	110			क्रम्पा	
	••	8	कार्यालय व्यय चैक		*1	25	नुभाग का चैय अप्रतिष्ठित	
			द्वारा दिये	160			होकर सीट शाया	
		9	नकद विक्री	200	29	25	वितन दिया	156
	**	10	किराया दिया	120	+ 7	26	ं चुँगी चैक से <b>ी</b>	10
	21	12	दिनेश से 370 ए० व	F		27	/ वैन में जमा किये	100
			हिमाव की पूर्ण चुकर्त	Ì	23	29	) घरेलू व्यय गें लिए चैक	
			में चैक प्राप्त हुआ जिने	ो			हारा निकाल	40
			वैक में जमा कराया	360				
	"	15	गम नो चैक द्वारा दिये	165				
			उनने हमें कटौनी दी	5				
				उत्तर	वैक	वा	ही 105 य०; रोकार वानी 34	6 % ]
4.	निस्तां	বিভা	ਜਿਸ-ਵੇਗੇ ਦੇ ਜਦ ਸੀਤ ਸ	ਸਕੇ ਕਾਕੰ	r zraz:	جي ،	चोक्य प्रस्तात केंग्राच कीचित	र क्षीर

4. निम्नांकित नेन-देतो से एक तीन जाने वाली मुरेन्द्र ती रोकड़ पुम्नक नैयार कीजिए और फिर जाता पुम्तक में पतीनी करिए:

1979			表。	1979		দ্ৰ
जनवरी	1	रोगड़ शेष (इ०)	4,000	जनवरी	16 महेगनस्द्र में चैक मिला	
		वैक शेष (क्रेट)	2,000		तया मुरेज को बेचान	
.,	5	नकद विक्री	500		रिया	3,000
"	7	वैक में जमा किय	3,000	**	18 दीनानाय को चैक द्वारा वि	दं 500
**	8	मोहन से चैक प्राप्त ह	आ 300		उनसे कटौती प्राप्त हुई	6
		उसे कटीती दी	10	,,	20 पातीराम से चैक प्राप्त ह	आ
**	10	सुरेग को चैक द्वारा	दिये 150		और उसे बैंग भेजा	800
		उसमें कटौती मिली	5	11	25 पातीराम का चैक अनाह	ิส
"	11	मजदूरी दी	200		होकर लीट आया	
"	12	वेतन दिया	300	,,	30 नकद आहरण	200
17	15	रामलाल से रेखांवि	त		चैक द्वारा आहरण	3,000
		चैक प्राप्त हुआ	1,000	,,	31 राम ने 2,000 ए० सीधे	सुरेन्द्र
		उमे कटौती दी	5		के वैक के साते में जमा ि	
			उत्तर-	वैक बाकी	350 रु॰; रोकड बाकी 1.10	

## विश्लेषणात्मक खुदरा रोकड़ पुस्तक (Analytical Petty Cash Book)

5. निम्नांकित सौदों को विश्लेषणात्मक खानों बाली खुदरा रोकड़ पुस्तक में प्रविष्ट कीजिए। 1 मार्च, 1979 को लघु रोकड़िया को इम्प्रेस्ट राशि के 100 ए० दिये गये हैं:

197	9		₹0	197	9			ह०
मार्चं	1	टिकट	5	मार्च	17 गाई	ी भाड़ा		1
,,	5	खिड़िकयों व फर्श की		27	17 tm	भाड़ा		8
		सफाई के लिए दिये	3	,,	19 एक	वोतल स्याही		2
23		दियासलाई के लिए दिये	-1	"	22 भाग	म के अखबार में वि	ज्ञापन	
	8	पर्यटक विक्रेता को		11	के ह	हेतु		15
"		यात्रा व्यय	13	11	23 मक	न मालिक को रि	<b>ਸਟ</b> ਫੈ	
3,	9	छः दर्जन लिफाफे और			नोरि	देस भेजा और उम	पर	
		लैटर पेपर्स	3		का	तुनी व्यय चुकाये		6
12	12	प्रिटिंग व्यय उपर्युक्त पर	1	,,	24 आ	फेस टेबिल पालिग	करायी	3
		एक वॉक्स पिनें	1	27	26 मैने	जर कारेल भाड़ा		13
"	15	मैनेजर का टैक्सी भाडा	2	**	28 ਟਿਥ	ਣ		5
13	16	तार	3	21	31 स्क्रि	विग बुक्स खरीदी		3
डि₹	ार—	-फुल व्यय 88 रु०। रोव	<b>ন্ত</b>	बाकी (	बुदरा ं	रोकड़िया के पाम)	31 मार्च	को
-		12 ह0]	-	•	~			

## (III) क्रय पुस्तक (Purchases Book)

प्रारम्भिक लेखों के लिए रखी जाने वाली सहायक पुस्तकों में से वह पुस्तक जो कि केवल उधार क्रम लिखने के लिए रखी जाती है क्रम पुस्तक कही जाती है। इस पुस्तक को 'बीजक पुस्तक' (Invoice Book) भी कहा जाता है। नक्षव क्रम का लेखा रोकड़ पुस्तक में किया जाता है, इस पुस्तक में नहीं।

सब उधार फ़य के सौदे भी इसमें नहीं लिखे जाते, विल्क केवल वहीं उधार सौदे इसमें लिखे जाते हैं जिनमें कि वह ज्यापारी ज्यापार करता है। जैसे, यदि कोई ज्यापारी गेहूँ के क्रय-विक्रय का कार्य करता है तो गेहूँ के उधार क्रय को इस पुस्तक में लिखा जाता है। मणीनरी, फर्नीचर, विल्डिंग, आदि का, जोिक उस ज्यापारी की सम्पत्तियाँ (Assets) है, उधार क्रय इस पुस्तक में नहीं लिखा जाता। जो माल उधार फ़य किया जाता है उसके लिए बीजक (Invoice) विक्रेता के पास से आता है। जब क्रेता माल प्राप्त करता है तो वह माल को बीजक से मिलाता है और फिर इस बीजक के आधार पर फ़य वहीं में लेखा किया जाता है। जब माल के क्रय का आदेश विया जाता है तो इस आदेश के लिए इस पुस्तक में लेखा नहीं किया जाता है। ज्यापारिक छूट यदि कोई है तो इसे माल की कीमत में से घटा दिया जाता है और इस घटी हुई कीमत का लेखा इस पुस्तक में किया जाता है।

क्षय बही में लेखा करने की विधि—क्षय बही में वीजक का प्रसंग देकर उधार क्षय की राशि व उस व्यक्ति, फर्म या कम्पनी का नाम लिखा जाता है जिससे माल क्षय किया गया है। क्षय की तारीख भी लिखी जाती है। वास्तव में अधिकतर ज्यापारी सब बीजकों का क्षमांक डालकर तारीखवार फाइल में रखते है। जब अत्वश्यकता पड़ती है तब बीजकों को फाइल से देखकर उधार क्षय के सम्बन्ध में विस्तृत सूचना प्राप्त की जा सकती है। उन वस्तुओं के उधार क्षय को भी इसमें नहीं लिखा जाता जो कि व्यापार में साधारण प्रयोग के लिए क्षय की गयी है।

पोस्टिंग (Posting)—खाताबही में उन सब व्यक्तियों, फर्मों व कम्पनियों आदि के खाते खोले जाते हैं जिनके नाम क्रय-पुस्तक में विवरण वाले खाने में लिखे जाते हैं। इनके खातों के क्रेडिट पक्ष में 'क्रय खाता से' (By Purchases A/c) लिखकर क्रय की राशि लिखी जाती है। खाताबही में 'क्रय खाते' (Purchases A/c) भी खोला जाता है किन्तु इसमें खतीनी मासिक या पाक्षिक जोड़ से की जाती है। इसके डेविट पक्ष में 'विविध खाते का क्रय पुस्तक के अनुसार' (To Sundries as per Purchases Book) लिखकर क्रय पुस्तक के जोड़ की राशि लिख दी जाती है।

#### 64

#### Illustration 7

निम्नलिखित सौदों को क्रय पुस्तक में लिखिए और खातावहीं में खतौनी कीजिए:

1979: जन० 1: सुधीर से माल खरीदा 500 रु०; जन० 8: शिवमंगल से माल खरीदा 800 रु०; जन० 20: विद्यासागर से माल खरीदा 1,000 रु०; जन० 25: आनन्द सागर से माल खरीदा 600 रु०।

#### Solution 7

#### Purchases Book

Date		Invoice No.	L.F.							
1979 Jan. 1 ,, 8 ,, 20 ,, 25	Vidya Sagar						Rs. 500 800 1,000 600			
			Т	otal Rs.			2,900			
Dr. Sudhir Cr.										
			1979 Jan. 1	By Purcl	nases A/c		Rs. 500			
		Shiva	Mangal				Rs.			
Jan. 8 By Purchases A/c										
		Vidy	a Sagar							
			1979 Jan. 20	By Purcl	nases A/c		Rs. 1,000			
		Anan	d Sagar							
		-	1979 Jan. 25	By Purcl	hases A/c		Rs. 600			
Purchases Account										
1979 Jan. 3	per Purcha Book		00		- D - 1		,			

## (IV) क्रय वापसी पुस्तक (Purchases Returns Book)

क्रय वापसी पुस्तक वह सहायक पुस्तक है जिसमें क्रय करने के बाद वापस किये माल का विवरण लिखा जाता है जो कि क्रय करने के बाद वापस किया जाता है। इस पुस्तक को बाह्य वापसी वही (Returns Outward Book) भी कहा जाता है। यदि माल नमूने के अनुसार नहीं है या टूट-फूट या नप्ट-भ्रष्ट हो गया है या और कोई कारण है तो यह वेचने वाले को वापस कर दिया जाता है। किन दणाओं मे क्रय हो जाने के बाद भी माल वापस हो सकता है यह क्रय करने वाले व विक्रय करने वाले के पारस्परिक समझौते पर निर्भर है।

इस पुस्तक में लेखन विधि वही होती है जो कि क्रय पुस्तक में। इसके खानों और क्रय वहीं के खानों में कोई अन्तर नहीं होता है। फ्रय वहीं में Invoice No. का एक खाना होता है परन्तु इसमें क्रेडिट नोट नं० का खाना होता है। जब माल लौटा दिया जाता है तो माल धनी से क्रेडिट नोट मिलता है। इसी नोट के आधार पर इस पुस्तक में लेखा किया जाता है।

#### Illustration 8

1979 जून में क्रय वापसी पुस्तक में निम्नाकित सौदे लिखिए :

जून 6 : रमेश ब्रादर्स को माल लौटाया 50 रु०; जून 8 : सीहन ब्रादर्स को माल लौटाया 45 रु०; जून 15 : प्रेम एण्ड कम्पनी को माल वापस किया 70 रु०।

#### Solution 8

#### Purchases Returns Book or Return Outward Book

Date	Particulars			C/N No.	L.F.	Amount
,, , 8	Ramesh Brothers Sohan Brothers Prem & Co.	<b>Total</b>	Rs.			Rs. 50 45 70 165

ऋय वापसी पुस्तक से खाताबही में लिखने के नियम—(1) उस व्यक्तिगत खाते को डेविट किया जाता है जिसको माल लीटाया गया है और ऐसा करते समय विवरण वाले खाने में 'क्रय वापसी खाते का' (To Purchases Returns A/c) लिखा जाता है। (2) क्रय वापसी खाता (Purchases Returns A/c) को माह के अन्त में मासिक जोड़ की राशि से क्रेडिट कर दिया जाता है। ऐसा करते समय विवरण वाले खाने में 'विविध खाते का ऋय वापसी पुस्तक के अनुसार' (By Sundries as per P/R Book) जिखना चाहिए। कुछ व्यापारी पूरे साल का जोड़ इस खाते में लिखते है।

## (V) विक्रय पुस्तक (Sales Book)

केवल उधार विक्रय ही इसमें लिखे जाते हैं, नकर विक्रय का एक भी सौदा इसमें नहीं लिखा जाता। सब उधार विक्रय के सौदे भी इसमें नहीं लिखे जाते हैं विल्क वहीं उधार सौदे इसमें लिखे जाते हैं जिनमें कि व्यापारी व्यापार करता है, जैसे—यदि कोई व्यापारी सूत के क्रय-विक्रय का कार्य करता है तो सूत के उधार विक्रय को ही इस पुस्तक में लिखा जायगा। मणीतरी, फर्नीचर, बिल्डिंग आदि (जो कि उस व्यापारी की सम्पत्तियाँ है) का उधार विक्रय इम पुस्तक में नहीं लिखा जायगा।

विक्रय पुस्तक से खाताबही में लिखने के नियम—(1) जिन व्यक्तियों, फर्मों या कम्पनियों आदि को विक्रय किया जाता है उनके खाते डेबिट किये जाते हैं। ऐसा करते समय डेबिट पक्ष के विवरण वाले खाने में 'विक्री खाते का' (To Sales A/c) लिख दिया जाता है। तारीख वाले खाने में सौदे वाली तारीख लिखी जाती है। (2) विक्री खाते में रोज-रोज खतौनी न करके इकट्टू माह के अन्त मे मासिक जोड़ से खतौनी की जाती है। मासिक जोड़ से विक्री खाते को 'विविध खाते से विक्री पुस्तक के अनुसार' लिखकर क्रेडिट किया जाता है।

#### Illustration 9

1979 जून के निम्न सौदों को विक्रय पुस्तक में लिखिए तथा लेजर में खतानी करिए: जून 5: विश्वास एण्ड कम्पनी को माल बेचा 300 रु०; जून 8: मिश्रा ब्रादमाँ को माल बेचा 500 रु०; जून 10: क्रुग्णा एण्ड कम्पनी को माल बेचा 600 रु०।

#### Solution 9

#### Sales Book

Date	Pa	Outward Invoice No.	L. F.	Amount Rs.							
1979 June 5 ,, 8 ,, 10	Biswas & Co. Misra Brothers Krishna & Co.		Total	Rs.			300 500 600 1,400				
	LEDGER Biswas & Co.										
1979 June 5	To Sales A/c	Rs. 300									
		Misra B	rothers								
1979 June 8	To Sales A/c	Rs. 500					,				
		Krishr	ıa & Co.	•							
1979 June 10	To Sales A/c	Rs. 600				-					
Sales Account											
			1979 June 3	B	y Sundries ás er Sales Book	A variable of the state of the	Ks. 1,400				

## (VI) विक्रय वापसी पुस्तक (Seles Returns Book)

विक्रय वापसी पुस्तक वह सहायक पुस्तक है जिममें ग्राहकों के वेचने के बाद वापस आये माल का विवरण लिखा जाता है। इस पुस्तक को माल आन्तरिक बही (Returns Inward Book) भी कहा जाता है। विक्रय करने के बाद यदि माल नभूने के अनुसार नहीं भेजा जाता है या वह रास्ते में टूट-फूट जाता है या उनमें अन्य कोई खराबी होनी है तो ग्राहक उसे वापम कर देता है। इस प्रकार वापस आया हुआ माल विक्रय वापसी पुस्तक में लिखा जाता है और विकेता क्रय करने वाले के पास क्रेडिट नोट भेजता है जिसमे उस माल का, जो कि वापस होकर आया है, पूरा विवरण लिखा जाता है। विक्रेता इस क्रेडिट नोट की एक प्रतिलिप अपने पास रख लेता है और इसी के आधार पर इस पुस्तक में लेखा किया जाता है। क्रेडिट नोट बहुधा लाल स्याही में लिखा जाता है परन्तु ऐसा करना पूर्णतया आवश्यक नहीं है। यह तो इसलिए किया जाता है ताकि बीजक के साथ धोखा न हो जाय। क्रेडिट नोट का प्रतिपर्ण (Counterfoil) भविष्य के हवाले के लिए रख लिया जाता है।

विकय वापसी पुस्तक का खितयाना—विक्रय वापसी पुस्तक से खातावही में लिखते समय माल लौटाने वाले ग्राहकों के खाते खोले जायेंगे। इन खातों के क्रेडिट पक्ष में 'विक्रय वापसी गाते का' (By Sales Returns A/c) लिखा जायेगा। विक्रय वापसी खाते के डेविट पक्ष में 'विविध खाते का विक्रय वापसी पुस्तक के अनुसार' (To Sundries as per Returns Book) लिखकर विक्रय वापसी वही की कुल राशि का लेखा कर दिया जाता है।

#### Illustration 10.

निम्नांकित सौदों को विक्रय वापसी पुस्तक में लिखिए और फिर उनकी खतौनी करिए: 1979 जुलाई 1 सोहन एण्ड सन्स ने 50 बोरे चावल लौटाया, दर 130 रु० प्रति बोरा।

- ,, 2 रमेश एण्ड सन्स ने 60 बोरे चीनी लौटायी, दर 150 रु प्रति बोरा।
- ,, 20 सुधीर ने 10 टिन घी वापम किया, दर 120 रु० प्रति टिन ।
  - 25 दिनेण ने 200 ए० कीमत का माल लौटाया।

#### Solution 10

#### Sales Returns Book

Date	Particulars	C/N No.	L.F.	Amount
1979			1	Rs.
July 1	Sohan and Sons 50 Bags of Rice @ Rs. 130 per Bag Ramesh and Sons 60 Bags of Sugar @	; ;		6.500
20	Rs, 150 per Bag Sudhir 10 Tins of Ghee @ Rs. 120 per Tin			9,000 1,200
25	Dinesh	:		200
	Total		Rs.	16,900

## (VII) प्राप्य जिल पुस्तक (Bills Receivable Book)

्जब एक व्यवसायी को बहुत-सी स्वीकृतियाँ मिलती हैं तो वह उनका लेखा एक ऐसी पुस्तक में करता है जिसे 'प्राप्य बिल पुस्तक या बही' कहा जाता है। इस पुस्तक मे उन सब विलों का लेखा किया जाता है जो कि व्यवसायी द्वारा लिखे जाते है और अन्य पक्ष द्वारा स्वीकृत होकर व्यवसायी के पास वापस आ जाते है। इस पुस्तक में उन विलों का भी लेखा किया जाता है जो अन्य पक्षों द्वारा व्यवसायी के नाम वेचान किये जाते है।

प्राप्त बिल पुस्तक के लाभ—(1) इस वही द्वारा किसी भी समय यह ज्ञात किया जा सकता है कि प्राहकों से कितने बिल एक निश्चित अविध में प्राप्त किये गये हैं और उनकी कितनी राणि है। (2) इसमें सभी प्राप्य विलों की देय तिथियाँ भी लिखी रहती है इसलिए यह आसानी से ज्ञात किया जा सकता है कि किस तिथि पर किस बिल को भुगतान के लिए प्रस्तुत किया जाना चाहिए।

प्राप्त बिल पुस्तक में प्रारम्भिक प्रविष्टि करने का ढंग—(1) व्यापारी अपने यहाँ आने वाले प्राप्त बिलों की प्रसंग की सुविधा के लिए नम्बर डाल कर रखते हैं। यह क्रम-संख्या प्राप्त विल पुस्तक के 'बिल की क्रम-संख्या' वाले खाने में लिख बेनी चाहिए। (2) बिल जिस तिथि की प्राप्त हो वह इस पुस्तक के दूसरे खाने में लिखी जाती है। (3) प्राप्त बिल पुस्तक के तीनरे खाने में प्राप्त बिल लिखे जाने की तिथि की सही-सही नोट किया जाता है। (4) वह पक्ष जिससे बिल प्राप्त हुआ (From whom Received)—इस खाने में उस व्यक्ति या पार्टी का नाम जिख लिया जाता है जिससे हमें मृत्य के बदले बिल प्राप्त हुआ है। विल देने वाला व्यक्ति लेखक हो सकता है या कोई वेचानकर्ता (5) व (6) आहरणकर्ता एवं स्वीकर्ता (Drawer and Acceptor)—विल को लिखने वाले और विल को स्वीकार करेने वाले के नाम प्राप्त विल पुस्तक के क्रमणः पाँचवें व छठे खानों में लिखे जाते हैं। (7) भुगतान करने का स्थान (Where Payable)—प्राप्त विल मुगतान कहीं होगा, कभी-कभी यह विशेष हप से निर्दिष्ट कर दिया जाता है। साधारणत. बिल स्वीकर्ता के व्यापारिक कार्यालय में कामकाज के समय देय होता है। स्पर्ण और सुविधा के लिए जिस स्थान पर विल का भुगतान होगा उसे प्राप्त विल पुस्तक के 'मुगतान का स्थान' णीर्पक खाने में दर्ज कर लिया जाता है। (8) बिल की अविध (Tenor of Bill)—विल दर्शनी हो सकते हैं या साविध को इसी णीर्पक के खाने में लिखना चाहिए। (9) भुगतान तिथ (Due date)—बिल की अविध को इसी णीर्पक के खाने में लिखना चाहिए। (9) भुगतान तिथि (Due date)—बिल की तिथि में उसकी अविध और अनग्रह दिवस (Days of Grace) जोड़ने से

दातव्य तिथि मालूम हो जाती है। व्यापारिक परिपाटी के अनुसार अनुग्रह के रूप में तीन दिन मिलते है। इस अवधि के अन्दर विल का भुगतान अवश्य हो जाना चाहिए अन्यथा वह अप्रतिष्ठित माना जाता है। (10) अन्य—खाता पृष्ठ (L.F.) का खाना खतौनी करते समय भरा जाता है। विल की रक्तम 'राशि' (Amount) के खाने में लिखी जाती है। यदि विल का भुगतान हो गया है, तो रोकड़ प्राप्ति का लेखा रोकड़ पुस्तक के जिस पृष्ठ पर किया गया हो उसकी क्रम-संद्या 'रोकड़ पुस्तक पन्ना' (C. B. Folio) वाले खाने में लिखी जाती है। टिप्पणी (Remarks) के खाने में विल के बेचान, बट्टे पर बैंक से भुनाने या विल के अप्रतिष्ठित, नवकरण, आदि की सूचना दी जाती है।

प्राप्य बिल पुस्तक से खतौनी का ढंग—विल जिन-जिन पक्षों से प्राप्त हो उनके खातों को प्राप्त तिथियों पर ही फ़्रोडिट कर दिया जाता है, प्राप्य बिल खाता, जो कि एक सम्पत्ति खाता है, डेविट किया जाता है। किन्तु प्राप्य बिल खाते में खतौनी प्रतिदिन न करके मासिक जोड़ से की जाती है और ऐसा करते समय प्राप्य बिल खाते के डेविट पक्ष के विवरण वाले खाने में 'विविध खाते का प्राप्य बिल पुस्तक के अनुसार' (To Sundries as per B/R Book) लिखना चाहिए।

#### Illustration 11

प्राप्य विल पुस्तक में 1979 जनवरी के निम्नांकित सीदे लिखिए और फिर खाता पुस्तक में उनकी खतौनी करिए:

जन० 1 मोहन पर विल लिखा, जो 3,000 रु० का है और 35 दिन के बाद देय है।

- ,, 5 दिनेश की 4,000 रु॰ की स्वीकृति प्राप्त हुई और उसे मोहन की वेचान किया।
- ,, 7 राम पर एक विल 900 रु॰ का 20 दिन के लिए लिखा जो उसने स्वीकार करके वापस भेज दिया।
- ,, 8 श्री एक्स से 2 माह के बाद का एक प्राप्य विल 6,000 रु० राशि का प्राप्त हुआ।

#### Solution 11

1. 1-1-79   Mohan Self   Self	Mohan Kanpuri Dinesh Kanpuri Ram Kanpuri Tundla 1	Term of Bill Due Date 35*days 8 Feb. 79 20*days 30 Jan., 79 2*Mths. 11 March, 79	Amount Rs. 3,000 4,000 900 6,000 13,900	Endorsed to Remarks
---	--	--	---	---------------------

<sup>1</sup> There towns have been assumed.

## (VIII) देय विल पुस्तक (Bills Payable Book)

एक व्यवसायी अपने द्वारा देय राणियों का भुगतान जब देय विलों द्वारा करता है और इन देय विलों की संख्या बहुत होती है तो बहुधा वह उनका लेखा एक अलग पुस्तक में करता है जिसे 'देय बिल पुस्तक' कहा जाता है।

देय बिल पुस्तक के लाम—(i) इस पुस्तक के द्वारा किसी भी समय यह जात किया जा सकता है कि एक निश्चित अवधि में कितनी राणि के तथा कितने देय विल निर्गमित किये गये हैं। (2) सभी देय विलों की देय तिथियों का लेखा इस पुस्तक में होने के कारण इनके भुगतान का प्रवन्य इस प्रकार करने का प्रयत्न किया जाता है जिससे कि ठीक तिथि पर इनकी राणि दे दी जाय। सभी तिथियाँ ज्ञात न होने पर कभी-कभी विल अनाहत हो जाते है। यह परिस्थिति इस पुस्तक के कारण बहुधा उत्पन्न नहीं हो पाती है।

देय विल पुस्तक में प्रारम्भिक लेखा और इसकी खतौनी—देय विल पुस्तक में भी उतने ही खाने होते हैं जितने कि प्राप्य विल पुस्तक में। हाँ, देय विल के स्वभाव के अनुसार कुछ खातों के शीर्षक वदल जाते हैं। केवल स्वीकर्ता के लिए ही कोई विल 'देय विल' हुआ करता है। अन्य पंक्षों

<sup>\*</sup> Three days of grace are included.

के लिए तो वह प्राप्य बिल ही होगा। अतः जब कोई स्वीकृति दी जाय, तब ही देय बिल पुस्तक में लेखा किया जायगा, अन्यथा नहीं।

प्राप्य बिल पुस्तक की भाँति देय बिल पुस्तक की खतौनी करने हेतु व्यक्तिगत खाते तो प्रतिदिन डेबिट किये जाते हैं किन्तु देय बिल खाते की मासिक जोड़ने से विवरण वाले खाने में 'विविध खाते का देय बिल पुस्तक के अनुसार' (By Sundries as per B/P Book) लिखकर क्रेडिट किया जाता है।

### Illustration 12

निम्नांकिन सौदों को देय बिल पुस्तक में और खाता पुस्तक में लिखिए:

- 1979 जनवरी 5 मोहन का 3 माह का बिल, जिसकी राशि 500 रु॰ थी, स्वीकार किया।
  - , 7 800 रु० का एक माह अवधि का प्रोनोट महेश को दिया।
  - ,, 8 राम का 2 माह का 3,000 रु॰ का बिल स्वीकार किया।
  - ,, 12 दिनेश की 25 दिवसीय हुण्डी, जो 400 रु० के लिए है, स्वीकार की।
  - ,, 15 सुरेश को 900 रु की स्वीकृति दी, जो एक माह के लिए है।
  - " 15 सुरेश ने मोहन को हमारी हुण्डी वेचान की, जिसे फिर उसने हमारे प्रति देय राणि के वदले वेचान कर दिया।

### Solution 12

Bills Payable Book

****								_		_	_	
No of Bill	Date of Bill	To whom given	Drawer	Payee	Where Payable	Term of Bill	Date*	L. F.	Amount	Payment Date	C. B. Folio	Remarks
1.	5-1-79	Mohan	Mohan	Mohan	Kanpur <sup>1</sup>	3	1979 8th		Rs.		_	
2.	7-1-79	Mahesh	Self	Mahesh	Kanpur <sup>1</sup>	Mths 1	10th		500			
3.	8-1-79	Ram	Ram	Ram	Kanpur <sup>1</sup>	Mths.	11th		800			
4.	12-1-79	Dinesh	Dinesh	Dinesh	Kanpur <sup>1</sup>	25			3000			
5.	15-1-79	Suresh	Suresh	Suresh	Kanpur <sup>1</sup>	Days 1	18th		400			
						Mth.	Feb.		900			Suresh endor-
												sed it to
									5600			Mohan who en dorsed it back

<sup>1</sup> These places are imaginary.

### (IX) मुख्य जर्नल (Journal Proper)

जो लेखे उपर्युत्त वर्णित किसी भी पुस्तक में नहीं किये जाते है उसका लेखा जिस पुस्तक में किया जाता है उसे 'मुख्य जर्नल' कहा जाता है। इसमें लिखे जाने वाले लेलों को सुविधा की इंग्डिट से अग्रांकित ग्रीर्पकों में वाँटा जा सकता है:

<sup>\*</sup> Three days of grace have been added.

	0 >> > 0						
· ·	रिक खाते के सम्बन्ध में अनि	तम प्रवि	दिया			_	
(1)	Trading A/c	***	•••	***	•••	Dr.	
	To Stock A/c						
	To Purchases A/c	;					
	To Wages A/c	ed Alo					
	To Carriage Inwa To Fuel and Pow						
	To Other Direct of		ufactur	ing Ex	nenses	Alc	
	(Being transfer of the abo						
(2)						Dr.	
(2)	To Trading A/c	•••	•••	•••	•••	*******	
	(Being transfer of Sales to	Trading	RA.c)				
(3)	Closing Stock A/c				•••	Dr.	
(-)	To Trading A/c	***	***	***			
	(Being value of Stock on h	and on	the closi	ng date	of the y	ear)	
(4)		•••	***	***	***	Dr.	
` '	To Profit and Los	ss A/c					
	(Being transfer of Gross P	rofit)					
(5)	Profit and Loss A/c		***	***	•••	Dr.	
•	To Trading A/c						
	(Being transfer of Gross L	oss)					
হত	र्युक्त (4) और (5) में से के	वल एक	ही प्रवि	व्टिकी	जायेगी.	दोनों नहीं। यदि व्या	पा-
रिक खाने	में लाभ होगा तो उपर्युक्त (4	) वाली	प्रविदिट	की जाग्रे	सी और	यदि व्यापारिक खाते	मे
ਤਾੜਿ ਦੇਸ਼ੀ	तो उपर्युक्त (5) वाली प्रवि	) तेजस्ति स	तानीची ।	[1]			•
		_					
(B) লাभ-	हानि खाते के सम्बन्ध में अ	न्तम प्रवि	विटयां				
(1)	Profit and Loss A/c	***	***		***	Dr.	
	To Salaries A/c						
	To Office Expense	s A/c					
	To Discount A/c	um Ala					
,	To Advertising Ex		•				
	To Rent and Rate To Printing and S		erv A/c				
	To Trade Expense	es Alc	-13 11/-				
	To Postage and T	elegrar	n A/c				
	-To Insurance Cha						
	To Depreciation	A/c					
	To Carriage Outv	vard A	/c				
	To Other Indirect					D 61	
	(Being transfer of the above		oned in	litect ex	penses t		C)
(2)	Discount Received A/	G A I -	•••	***	***	Dr.	
	Commission Received		***	***	***	Dr.	
	Interest on Investment Other Revenue Receip	te & Ti	ncome	A Ic	***	Dr. Dr.	
	To Profit and Los		icomic .	raje	•••	********	
	(Being transfer of revenue		s to Pro	fit and I	oss Alo	3	
(3)		, , , , o , , , , , , , , , , , , , , ,				Dr.	
(3)	To Capital A/c	•••	***	***	•••	******	
	(Being transfer of Net Prof	ĥt ιο Ca	pital A/o	c)			
(4)	Capital A/c				***	Dr.	
(7)	To Profit and Lo	ss A/c		•••			
	(Being transfer of Net Lo	,	ofit and	Loss A/	c)		
क्तर	ार्युक्त (3) और (4) मे से के					दोनों नहीं। यदि ल	ाभ-
٥.	S. (2) 21 / (3) 3 / 3		V			मित्र साथा-मान्ति सार्	. ~.

उपर्युक्त (3) और (4) मे से केवल एक ही प्रविष्टि की जायगी, दोनों नहीं। यदि लाभ-हानि दाते में लाभ होगा तो उपर्युक्त (3) वाली प्रविष्टि की जायगी और यदि लाभ-हानि खाते में हानि होगी तो उपर्युक्त (4) वाली प्रविष्टि की जायेगी।

# 72 प्रारम्भिक लेखे की पुस्तके—जर्नल के विभाग

## Illustration 14

	49,000	49,000
मूँजी	_	18,400
अन्तरिक गाड़ी भाड़ा <del>-</del>	300	
वाह्य गाड़ी भाड़ा	600	,
व्यापारिक व्यय	200	
लेजन सामग्री	600	
किराया और कर	500	
देनदार	10,000	
कमी जन प्राप्त किया		40
विकी		30,00
कार्यालय व्यय	3,000	
कटौती प्राप्त की		20
वेतन	. 6,000	
कटौती	800	
कारखाना रोशनी	1,000	
मजदूरी	4,000	
र्ड्घन ्	1,000	
<b>क्र</b> य	18,000	
मशीनरी	2,000	
रहतिया	1,000	
	₹0	रु

अन्तिम रहतिया 10,000 रुः।

## Solution 14

Trading A/c To Stock A/c To Purchases A/c To Fuel A/c To Wages A/c	Rs. 1,000 18.000
To Purchases A/c To Fuel A/c To Wages A/c	18.000
To Wages A/c	18.000
To Wages A/c	
Tr. Tr.	1,000
To Factory Lighting A/c	4,000
10 Carriage Insugado A lo	1,000 300
Trading A/c)  Trading A/c)	300
Sales A/c	
1 10 1120mg A/c	30,000
(Being transfer of Sales to Trading A/c) Closing Stock A/c	20,000
To Trading A loDI. 10,000	
of the year)	10,000
Trading A/c Dr. 14,700	
To Profit and Loss A/c (Being transfer of Gross Profit)	14.700

1	Profit and Loss A/c Dr.	11,700	6.000
į	To Salaries A/c	. [	6.000
1	To Discount A/c		800
1	To Office Expenses A/c		3,000
1	To Rates and Taxes A/c	1	500
1	To Printing and Stationery A/c	1 1	600
	To Trade Expenses A/c		200
- 1	To Carriage Outward A/c		600
1	(Being transfer of the above-mentioned indirect exp.		000
ľ	to Profit and Loss A/c)		
1	Discourable A./-	200	
1		400	
{	Commission A/c Dr.	400	600
1	To Profit and Loss A/c	1 1	600
	(Being transfer of Revenue Incomes to Profit and Loss A/c)		
}		- 500	
j	Profit and Loss A/c Dr.	3,600	
	To Capital A/c		3,600
,	(Being transfer of Net Profit to Capital A/c)	, ,	

हस्तान्तरण लेखे (Transfer Entries)—जब लेजर के एक खाते से कोई राणि दूसरे खाते में हस्तान्तरित की जाती है तो इसका लेखा मुख्य जर्नल में किया जाता है; जैसे, बेतन खाते से लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरण करना या दिनेण के खाते से रमेश के खाते में हस्तान्तरण करना आदि।

त्रुटि सुधार के लेखे (Rectification Entries)—यदि लेखे करने में गुछ अगुद्धियाँ हो जाती है तो उन्हें दूर करने के लिए लेखे किये जाते है ताकि अगुद्धि का प्रभाव खातों पर न रहे। इन्हें चृटि सुधार के लेखे कहा जाता है। इन्हें विस्तार से अलग अध्याय में वर्णित किया गया है।

समायोजन के लेखे (Adjusting Entries) —वर्ष के अन्त में सब लेखे हो जाने के वाद तथा उनकी वाकियों निकाले जाने के वाद जब लाभ-हानि खाता तथा चिट्ठा बनाया जाता है, तब कुछ समायोजन के लेखे करना लगभग आवश्यक-सा हो जाता है। इनका विस्तृत विवरण आगे समायोजनाओं वाले अध्याय में किया गया है। यहाँ केवल कुछ उदाहरण नमूने के रूप में दिये गये है; जैसे—(अ) पूर्वदत्त व्यय (Prepaid Expenses)—वर्ष समाप्ति के वाद वाली अवधि के लिए चालू वर्ष में भुगतान किये हुए व्यय पेशगी होते हैं। इनके लिए वर्ष की अन्तिम निधि पर पूर्वदत्त व्यय खाता ऋणी और विशेष व्यय खाता धनी किया जाता है।

जैसे, यदि किराया पेणगी दिया गया है तो पूर्वेदत्त किराया खाता डेविट और किराया खाता फ्रेडिट किया जायेगा। यह लेखा वर्ष के अन्त में किया जाता है और ऐसा करने से वर्ष का सही लाभ तथा चिट्ठे की सही वित्तीय स्थिति निकालने में सहायता मिलती है।

- (ब) अदत्त व्यय (Outstanding Expenses)—वर्ष के अन्त तक ऐसे भी व्यय होते हैं जो उपाजित तो है पर उनका भुगतान नहीं किया गया है, ऐसे व्ययों को अदत्त व्यय कहा जाता है। जैसे, मजदूरों से काम तो 31 दिसम्बर तक लिया, पर दिसम्बर माह की मजदूरी नहीं दी तो मजदूरी खाता ऋणी और अदत्त व्यय खाता धनी किया जाता है। इसी प्रकार अवास्तविक खातों से सम्बन्धित भुगतान न किये गये अन्य व्ययों का लेखा किया जाता है।
- (स) ह्नास (Depreciation)—मणीन व फर्नीचर आदि स्थायी सम्पत्तियों के प्रयोग से जो कमी उनमें आ जाती है उसे ह्नास कहा जाता है; इसके लिए ह्नास या घिसावट खाता डेविट और उस स्थायी सम्पत्ति का खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (द) पूंजी पर व्याज (Interest on Capital)—पूँजी पर व्याज का लेखा करने से गुढ़ लाभ निकलता है। अतः इसके लिए व्याज खाता ऋणी और पूँजी खाता धर्ती किया जाता है।

74

(य) अन्य समायोजनाएँ (Other Adjustments)—उपर्युक्त वर्णित समायोजनाओं के अतिरिक्त अन्य भी कई प्रकार की समायोजनाएँ हैं, जैसे अप्राप्य ऋण संचय, अन्तिम रहितया, आहि।

इन सबके नेखे मुख्य जर्नल में किये जाते है। इनका विस्तृत वर्णन समायोजनाओं वाले

अध्याय में है।

विवध लेखे (Miscellaneous Entries)—उपर्युक्त वर्णित लेग्नो को छोड़कर णेप सभी लेखे इम शीर्पक के अन्तर्गत आते हैं; जैसे अनाहत बिलों (Dishonoured Bills) के लेखे, सम्पत्तियों वा उधार कय, आदि । जो भी लेखे जर्नल की अन्य सहायक पुस्तकों में नहीं लिखे गये हैं तथा उपर्युक्त वर्णन में भी नहीं आये हैं वे विविध लेखे हैं और उनका लेग्या मुख्य जर्नल में किया जाता है।

### Illustration 15

1979 के निम्नांकित मौदों की प्रारम्भिक लेखे की उचित पुस्तकों में लिखिए : 1 प्रारम्भिक शेप: फर्नीवर 800 जनवरी 18 'बी' को माल लांटाया 40 ফ০ 18 'ई' ने माल लीटाया 60 रु० हु0, मणीनरी 2 000 ए०; देन-19 'बी' को चैक द्वारा नकद देकर दार\_ 1.200 हः लेनदार 37 हिसाब चुकता किया 400 ह० 3,000 रु: पंजी 3,500 रु: 20 'ई' से नकद प्राप्त हए 600 रु रोवड हाथ में 2,000 रु०; 20 नकद फर्नीचर खरीदा 400 इ॰ बैंक में 500 है। 21 मोहन से फर्नीचर उधार खरीदा 2 'ए' से माल उधार खगेदा 200 50 1,000 €0 21 बैक में जमा कराये 300 रुव 3 'बी' से माल उधार खरीदा 500 रु॰ 22 पराना फर्नीचर नकद वेचा 80 ६० 4 'सी' से 50 बोरे चीनी 40 रु० . 23 प्राना फर्नीचर 'कार' को उधार प्रति बोरा की दर से उधार खरीदी 5 'टी की 30 बोरे चीनी 45 रु॰ वेचा 40 ह० 24 घर के प्रयोग हेत् निकाले 100 रु० , प्रति बोरा की दर से उधार बेची 31 वेतन एवं मजदूरी क्रमश: 200.ह० 6 किराया दिया 50 रु० एवं 50 ए० अदत्त हैं। 7 दान दिया 100 रु० 13 'ई' को माल उधार बेचा 1,000 रु०

### Solution 15

17 'ए' को माल लौटाया 50 रु०

### **Purchases Book**

Date	Particulars	Invoice	L.F.	Amount
1979 Jan. 2 ., 3	A B C-50 Bags of Sugar @ Rs. 40 per bag			Rs. 1,000 500 2,000
	Total Rs.			3,500

### Purchases Returns Book

Date	Particulars	C/N No.	L. F.	Amount
1979 Jan. 17 ,. 18	A B			Rs. 50 40
	Total Rs.			90

				Sales B	ook					
Date		F	articula	rs		Outward Invoice No.	L	. F.	Amo	unt
1979 Jan.	5 D—30 Bags 13 E	D-30 Bags of Sugars @ Rs 45 per bag							1.3	s. 350 000
					Total I				2,3	350
					ns Boo					
Date		Pa	rticular	7		C/N No.	L	$\cdot F$		
19 <b>7</b> 9 Jan.									R	s. 60
			(	Cash B	ook					
Date	Particulars	P.F. Discount	Cash	Bank	Date	Particulars	L. F.	Discount	Cash	Bank
1979 Jan. 1 ,, 20 ,, 21 ,, 22	To Cash A/c To Furniture A/c	С	Rs. 2.000 600	300		By Donations A/c By B By Furniture A/c By Bank A/c By Drawings A/c By Balance c/d	С		400 300 100 1,670	400 400
- 1	Total Rs	1	2,680	800		Total Rs.	1 1	- 12	2.680	ጸሰለ

Rs. 500—Returns 40=Rs. 460; Rs. 460-400=Rs. 60.

Journal Proper Date Amount Particulars L.F. Amount 1979 Rs Rs. Jan. Furniture A/c ...Dr. 800 Machinery A/c ...Dr. 2,000 Debtors A/c ...Dr. 1,200 Cash A/c 2,000 ...Dr. Bank A/c ...Dr. 500 3,000 To Creditors A/c 3.500 To Capital A/c (Being opening entry for the balance in new books) Jan. 21 Furniture A/c 200 To Mohan 200 (Being Furniture purchased from Mohan) Jan. 23 ...Dr. 40 40 To Furniture A/c (Being sales of old furniture to R) Jan 31 Salaries A/c 200 ...Dr. Wages A/c ...Dr. 50 200 To Outstanding Salaries A/c To Outstanding Wages A/c (Being salaries & wages outstanding) 50 6,990 Total Rs. 6,990

# (X) अन्य सहायक बहियाँ

अन्य सहायक वहियाँ भी व्यवसाय की आवश्यकतानुसार रखी जा सकती है, जैसे-

(1) बाह्य प्रेषण बही, (2) विज्ञापन बही, (3) उद्यार संग्रह बही; (4) दैनिक नकद विक्री बही, (5) विक्री या वापसी बही। इनमें से प्रत्येक का वर्णन नीचे किया गया है।

(1) बाह्य प्रेषण बही (Consignment Outward Book)—कुछ व्यापारी अपना माल वेचने के लिए विभिन्न स्थानों में अपने एजेण्ट रखते हैं। वे अपना माल एजेण्टों के पास भेजते हैं। ये एजेण्ट इस माल को अपने मालिक की ओर से तथा मालिक की जोलिम पर अपने क्षेत्र में ग्राहकों को वेचते हैं। इस प्रकार भेजे जाने वाले माल को 'प्रेपण पर भेजा गया माल' या 'चालान पर भेजा गया माल' (Goods sent on Consignment) कहा जाता है। इस माल को भेजने वाला अर्थात् माल का स्वामी 'प्रेपणकर्ता' या 'चालान करने वाला' (Consignor) कहा जाता है। प्रेपणकर्ता प्रेपण पर भेजे गये माल का प्रारम्भिक लेखा अपने यहाँ एक पृथक् वहीं में करता है, जिसे वाह्य प्रेपण वहीं या चालान वहीं कहा जाता है।

जब एजेण्ट के पास माल भेजा जाता है तो एक दर्शनार्थं वीजक (Proforma Invoice) भी भेजा जाता है। इस बीजक की प्रतिलिपि प्रेपणकर्ता के पास रहती है। बाह्य प्रेपण पुस्तक में लेखे इसी प्रतिलिपि की सहायता से किये जाते हैं।

प्रेपणकर्ता जिस व्यक्ति के पास माल विक्री किये जाने के लिए भेजता है उस व्यक्ति को 'चालान पर माल प्राप्त करने वाला' या 'प्रेसी' (Consignee). कहा जाता है। यह व्यक्ति विक्री का विवरण (Account Sale) प्रेपणकर्ता के पास भेजता है। विक्री विवरण प्राप्त करने की तारीख का लेखा उपर्युक्त विग्तत नमूने में रिमार्क वाले खाने में किया जाता है, इस पुस्तक से जब खातावहीं में पीस्टिंग की जाती है तब माल पाने वाले खातों को डेविट किया जाता है और चालान पर माल खाते को मासिक योग से क्रेडिट किया जाता है। ऐसा करते समय 'चालान पर माल खाते' के विवरण वाले खाने में 'विविध खाते बाह्य प्रेपण पुस्तक के अनुसार' (By Sundries as per Consignment Outward Book) लिखा जाता है।

### Illustration 16

1979 अप्रैल के निम्नांकित सीदों को वाह्य प्रेपण पुस्तक में प्रविष्ट करिए:

अप्रैल 1: प्रेम एण्ड कम्पनी, कानपुर को 1,000 रु० कीमत का माल वीजक क्रम-संख्या 125 के अनुसार प्रेषण पर भेजा; अप्रैल 5: लखनऊ के रमेश को 300 रु० की कीमत का माल वीजक क्रम-संख्या 126 के अनुसार प्रेपण पर भेजा; अप्रैल 6: संगम एण्ड कम्पनी, आगरा को 900 रु० का माल वीजक क्रम-संख्या 127 के अनुसार प्रेपण पर भेजा; अप्रैल 10: वीर प्रिन्टर्प, दिल्ली को 1,200 रु० कीमत का माल वीजक क्रम-संख्या 128 के अनुसार प्रेपण पर भेजा। प्रेम एण्ड कम्पनी से 25 अप्रैल और संगम एण्ड कम्पनी से 29 अप्रैल को विक्री विवरण (Account Sales) प्राप्त हुए।

### Solution 16

### Consignment Outward Book

Date	Place	Consignee	Proforma Invoice No.	L. F.	Amount	Remarks
1979	1177				Rs.	Account Sale
April	1 Kanpur	Prem &				received on
		Company	125		1,000	25 April, 1979
	5 Lucknow 6 Agra	Ramesh Sangam &	126	-	300	
,,		Company	127		900	Account Sale
,, 1	0 Delhi	Vir Printers	128		1,200	29 April. 1979
		Total Rs.			3,400	

- (2) विज्ञापन वहीं (Advertisement Day Book)—यह वहीं (अ) ऐसे व्यवसायियों द्वारा रखीं जा सकती है जो विज्ञापन करने का कार्य करते हैं, और (व) वे व्यवसायी भी रख सकते हैं जो कि विज्ञापन करवाते हैं।
- (अ) विज्ञापन का कार्य करने वाले व्यवसायियों द्वारा रखी जाने वाली विज्ञापन बही— पत्र-पत्रिकाओं के प्रकाशकों को इसकी विक्री से तो आय प्राप्त होती ही है पर इनकी पत्र-पत्रिकाओं में जो लोग विज्ञापन दिलवाना चाहते हैं उनसे भी ये आय प्राप्त करते है। इस प्रकार की आय का लेखा करने के लिए इनके द्वारा एक विज्ञापन वहीं रखी जाती है।

इस वही से खाताबही में पोस्टिंग करते समय विज्ञापन कराने वालों का खाता दिन-प्रतिदिन डेविट किया जाता है और विज्ञापन खाता विज्ञापन राशियों के मासिक योग से क्रेडिट किया जाता है। विज्ञापन खाते की बाकी को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित किया जाता है।

इस वही का प्रमुख लाभ यह है कि (i) विज्ञापन द्वारा निर्धारित अविध में कितनी आय हुई है, इसका ज्ञान शीन्न एवं सरलता से प्राप्त किया जाता है। (ii) विभिन्न अविध में विज्ञापन से होने वाली आयों की तुलना भी की जा सकती है।

### Illustration 17

30 अप्रैल, 1979 के समाचार-पत्र में निम्न व्यवसायियों के विज्ञापन प्रकट हुए। इन्हें समाचार-पत्र के स्वामी की बही में प्रविष्ट करिए:

मोहन एण्ड कम्पनी	50 से॰ मी॰ @	1.00 रुपया प्रति से० मी०
मिश्रा बदसँ	12 " @	1.50 ,, ,, ,,
सुरेश एण्ड सन्स	6 " @	0.50 ,, ,, ,,
श्यामा नदसे	10 ,, @	1.50 ,, ,, ,,
पन्नालाल एण्ड सन्स	5 " @	1.00 ,, ,, ,,

### Solution 17

### **Advertisement Day Book**

Date	Advertiser	Space	Rate	L.F.	Amount	V. No.	Remarks
1979		c. m.	Rs.		Rs.		
	Mohan & Co. Mishra Brothers Suresh & Sons	50 12 6	1.00 1.50 0.50		50 18 3	15* 16* 17*	Contract* Casual*
	Shyama Brothers Panna Lal & Sons	10 5	1 50 1·00		. 15 . 5	18* 19*	Contract*
	Total Rs.				91		

<sup>\*</sup> यह सव अनुमानित है।

(व) विज्ञापन कराने वालों द्वारा रखी जाने वाली विज्ञापन बही—विज्ञापन कराने वाले भी अपने यहां एक विज्ञापन वही रख सकते है जिससे उन्हें यह ज्ञात होता है कि विज्ञापन पर कितना व्यय हो रहा है तथा किस प्रकार हो रहा है। इस वही से विभिन्न अविध के विज्ञापनों पर किये गये व्ययों की तुलना भी की जा सकती है।

उपर्युक्त वही में विणित पत्र एवं पत्रिकाओं में से प्रत्येक का खाता खोला जाता है और इसके फ़्रेडिट एक्ष में 'विज्ञापन खाते' (By Advertisement Account) लिखा जाता है। एक विज्ञापन खाता भी खोला जाता है जिसके डेविट पक्ष में विज्ञापन वही का पूरा योग लिखा जाता है। विज्ञापन वही की वाकी को लाभ-हानि खाते में हुस्तान्तरित कर दिया जाता है।

### Illustration 18

एक व्यवसायी द्वारा किये गये विज्ञापनो से सम्बन्धिन विवरण निम्न प्रकार है। उसकी विज्ञापन वहीं में निम्नांकित की प्रविष्टि करिए:

दैनिक प्रताप	5 से० मी०	@	2	रुपया	प्रति	से॰ मी
वीर भारत	6 ,,	@	3	11	72	,,
नेणनल हेराल्ड	4 ,,	@	2	"	11	"
पायनियर	8 ,,	@	1	tı	11	11
अमर उजाला	7 ,,	@	4	17	7,	77
जागरण	3	@	1			••

### Solution 18

## विज्ञापन बही (Advertisement Book)

Date	Newspaper or Periodical	Order No.	Space	Rate	L.F.	Amount	Rėmarks
			c. m.	Rs.		Rs	
	Daily Pratap		5	2	]	10	
	Vir Bharat		6	3		18	
	National Herald		4.	2		8	
	Pioneer		8	1		8	
	Amar Ujala	]	7	4		28	
	Jagrana	)	3	1		3	
	Total Rs.					75	

(3) उद्यार संग्रह बही (Credit Collection Day Book)—जो व्यवसायी उधार माल वेचते हैं उन्हें प्रतिदिन अपने ग्राहकों से राणियाँ प्राप्त होती रहती है। एक दिन में जो भी राणियाँ विभिन्न ग्राहकों से प्राप्त होती हैं उनका लेखा इस पुस्तक में प्राप्ति के समय ही कर लिया जाता है। मंध्या गमय इस पुस्तक से रोकड़ वहीं में लेखे किये जाते हैं। यद्यपि प्रत्येक प्राप्ति का लेखा सीधा रोकड़ वहीं में किया जा सकता है परन्तु बड़े व्यवसायों में इस पुस्तक को रखने से रोकड़ पुस्तक मे ग्राहकों की प्राप्तियों का लेखा करने मे सरलता होती है। इसका नमूना निम्नांक्ति है:

## उधार संग्रह वही (Credit Collection Day Book)

Date	Particulars	Receipt No.	L. F.	Discount Rs.	Cash	Remarks

(4) दैनिक नकद विक्री बही (Daily Cash Sales Book)—कुछ व्यापारी जानना चाहते है कि प्रतिदिन उनकी नकद विक्री कितनी होती है। इसलिए वे एक नकद विक्री वही रखते हैं और इनमें सारे दिन की नकद विक्री का लेखा किया जाता है। णाम के समय इसी पुस्तक से रोकड़ पुस्तक में लेखे कर लिये जाते हैं। इसका नमुना नीचे दिया हुआ है:

# देनिक नकद बिक्री बही (Daily Cash Sales Book)

Date	Cash Memo No	Amount Rs.	Remarks
	,		

<sup>(5)</sup> बिकी या बापसी बही (Sales or Return Book)—कभी-कभी ज्यापारी ग्राहक के पास सामान इसलिए भेज देते हैं कि यदि ग्राहक उसे पसन्द करे तो रख ले अन्यथा वापस कर दे।

यदि इस तरह भेजा हुआ माल पसन्द कर लिया जाता है तो 'विक्री' हो जाती है। अतः जिस दिन यह माल भेजा जाय उस दिन इसे विक्री न समझना चाहिए और विक्री वहीं में न लिखना चाहिए। यदि इस तरह के कई सौदे होते हों, तो इनके लिए एक अलग वहीं रखना उचित है। इस वहीं में इन सौदों का लेखा करना चाहिए। इस बहीं को विक्रय या वापसी वहीं कहा जाता है। Illustration 19

1979 जून के निम्नांकित लेन-देनों को 'विक्रय या वापसी पुस्तक' में प्रविष्ट कीजिए :

जून 2 रमेश को विक्रय या वापसी पर माल भेजा इन्हें उसने 8 जून को स्वीकार कर लिया।

हर लिया। माल भेजा .. 75

,, 3 महेश को विक्रय या वापसी पर माल भेजा इन्हें उसने 7 जून को लौटा दिया।

,, 80

,, 15 दिनेश को विक्रय या वापसी पर माल भेजा इन्हें उसने 20 जून को स्वीकार कर लिया।

Solution 19

### Sale or Return Book

	Goods Sold			Goods Returned					
Date	Particulars	V. No.	Amount	Date	L. F	Amount	Date	Amount	
1979 June 2	Ramesh		Rs. 25	1979 June 8		Rs. 25		Rs.	_
June 3	Mahesh		75	-			June 7	75	-
June 15	Dinesh		80	June20		80	_		-
			180	<b> </b> -		105		75	=

# सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- सहायक विह्यों से क्या आशय है ? इसको स्पष्ट रूप से समझाइए । विक्री वहीं का नभूना वीजिए । (यू० पी० बोर्ड, 1967)
- 2. निम्नांकित के भेद स्पष्ट कीजिए:
  - 'समायोजन (Adjusting) और हिसाब बन्द करूने की प्रविष्टियाँ (Closing entries)।
    (यू० पी० वोर्ड, 1969)

# क्रियात्मक प्रदन (Practical Questions)

जर्नल की सहायक पुस्तकों में लेखा (Record in Subsidiary Books of Journal)

 1 जनवरी, 1979 को मैसर्स एस॰ कुमार एण्ड कम्पनी के लेजर में निम्नांकित शेष थे: रोकड़ हाथ में 7,300 रु॰; जहीर (डे॰) 800 रु॰; स्टाक 4,000 रु॰; गोविन्द (के॰) 2,000 रु॰, शर्मा (डे॰) 500 रु॰; रामलाल (क्रे॰) 900 रु॰; पूँजी 9,700 रु॰। इस माह में लेन-देन निम्नलिखित हए:

50 1979 1979 50 50 जनवरी 18 उसे छुट दी 900 जनवरी 2 गोविन्द से माल खरीदा 20 रामलाल को दिया 1,500 3 शर्मा को माल बेचा 1,000 21 शर्माको माल देवा 150 5 रामलाल से माल खरीदा 1,200 1,000 22 किराया दिया 8 जहीर को माल वेचा 500 7.3 300 24 नकद वेतन दिया 15 गोविन्द को दिया 1,500 30 जहीर को माल वेचा 1,000 2,000 • 18 शर्मा से प्राप्त हुए उपर्युक्त सौदों को उपयुक्त पुस्तकों में लिग्वए।

उत्तर—रोकड़ बाकी 5,000 रु०, क्रय पुस्तक का योग 2,100 रु०, विक्रय पुस्तक

का योग 2,650 रू०]

2. निम्नोकित सीदों को जर्नल की सहायक पुस्तकों में लिखिए:

```
80
```

۷.	1454114	100	।।दामा जनन का सहा	44 311			192.	
	1979			रु०	19	79		रु०
	जनवरी	1 98	गम से क्रय किया	500	जन	ारी	11 श्याम को माल वापस कि	या 200
	<b>33</b>	5 मु	बोध का माल वेचा	350	22		12 हरीण को माल वापस वि	त्या 100
	,,	6 э	जीत को माल वेचा	520	;,		13 कैलाश को माल वेचा	200
		7 ह	रीण से माल क्रय किया	720	23		14 कैलाश से प्राप्य विल मि	ला 200
	,,	8 ब्रे	म से माल ऋय किया	200	31		15 बुलाकी से माल ऋय कि	या 800
	,,	9 सु	वोध ने माल लौटाया	790	21		17 बुलाकी को स्वीकृति दी	800
			हिन से माल क्रय किया	200				
	[ਰ	त्तर-	—কo go 2,420 <b>হ</b> ০,	, वि० पु	0 1,0	70	रु०, ऋ० वा० पु० 300 र	०, वि०
							.00 मुं , दें वि पु 80	
3,	निम्नांवि	हत ∓	। दो को जर्नल की महा	यक पुस्त	कों में	लि	बिए:	
	1979			रु०	19			হ ০
	जुलाई	1	काना एण्ड कम्पनी से		जुलाई	20	सतीग एण्ड सन्स से	•
	•		माल खरीदा	1,000			माल खरीवा	500
	27	3	अमर एण्ड कम्पनी से		32	21	हनीफ को माल बेचा	125
			माल खरीदा	215	"	22	दयाल को माल वापस किय	r 45
	"	5	मुधेश एण्ड कम्पनी को		11	25	दयाल को माल लौटाया	300
			माल वेचा	100	11	28	हनीफ ने माल लौटाया	10
	11	7	रमेण एण्ड कम्पनी से		11	29	अगोक को माल देवा	326
			माल खरीदा	600	31	30	राम एण्ड क० को माल	
	**	8	एक्स से माल खरीदा	600			वेचा	777
	27	9	सरला एण्ड कम्पनी को		11	30	मुन्नीलाल से माल लरीदा	800
			माल वेचा	400	71	30	हनीफ को माल वेचा	300
	**	10	चन्द्रा एण्ड कम्पनी को		11	30	विद्या एण्ड कम्पनी से	
			माल वेचा	900			माल खरीदा	1,000
	"	12	ण्याम से माल खरीदा	315	17	31	दादा एण्ड कम्पनी को	
	21	15	दयाल से माल खरीदा	1,000			माल वेचा	500
	,,	17	दयाल से माल खरीदा	3,000	23	31	विचा एण्ड कम्पनी को	
	12	18	चन्द्रा एण्ड कम्पनी ने				माल लौटाया	100
			कुछ माल लीटाया	100	11	31	दादा एण्ड कम्पनी ने कुछ	
	#1	19	सरला एण्ड कम्पनी ने				माल लौटाया	100
			माल लौटाया	100				
			0.000 0			-		

[उत्तर—क्र॰ पु॰ 9,030 रु॰, वि॰ पु॰ 3,428 रु॰, वि॰ वा॰ पु॰ 310 रु॰, क्र॰ বা॰ go 445 to]

प्रारम्भिक प्रविष्टि (Opening Entry)

4. सुधीर एण्ड कम्पनी की पुस्तकों में निम्नांकित वाकियों के लिए प्रारम्भिक जर्नल का लेखा कीजिए:

1979 मार्च 1 सम्पत्तियाँ हस्तस्थ रोकड़ 300 रु०; वैंक में रोकड़ 6,700 रु०; माल का रहितया 6,000 रु॰; मशीन 8,000 रु॰; फर्नीचर 2,000 रु॰; रामलाल 500 रु०; शिवराम 2,500 रु०।

दायित्व-ऋण 3,000 रु०; देय विल 2,000 रु०; पूँजी 21,000 रु०।

# अन्तिम प्रविष्ट (Closing Entry)

10. निम	नांकित तलपट से अन्तिम प्रविष्टियौ कीजिए :		• इ	रु०
मर्श	ोनरी		1,000	
रहर्	तेया		1,000	
क्रय			9,000	
<b>ร</b> ุ๊ย	न		500	
लेख	न सामग्री		300	
मुज	दुरी		2,000	
कर	ति		400	
कार	र्गालय व्यय		1,500	
वेत			3,000	
देनर			5,000	
किर	तया और कर		250	
	पारिक व्यय		100	
आन	तरिक गाड़ी भाड़ा		150	
वाह	य गाड़ी भाड़ा		300	
	ति प्राप्त की	-		100
	शिन प्राप्त किया			200
বিগ	নী			15,000
पूँजी			•	9,200
	<b>Y</b>	स्∘ , ,	24,500	24,500

अन्तिम रहतिया 8,000 रु०।

# तलपट

[TRIAL BALANCE]

"दोहरा लेखा प्रणालों के अन्तर्गत खातावहीं में डेबिट की सभी राशियों का जोड़ के बरावर अवश्य होना चाहिए और यह जात करने के लिए कि ऐसा है या नहीं, तलपट एक मानी हुई विधि है। तलपट, खातावहीं का संक्षिप्त संग्रह होने के कारण, माल खाता, लाम-हानि खाता और चिट्ठा बनाने के लिए प्रयोग किया जाता है।"

# खातों का समतुलन करना (Balancing of Accounts)

समतुलन का आगय है बाकी निकालकर वाता बन्द करना। बाकी निकालकर खाते बन्द करने का काम वर्तमान अविध की बहियों में किया जाता है किन्तु बाकी उतारकर खाता खोजने का काम अगले वर्ष की बहियों में किया जाता है।

यों तो खात कभी भी समतुलन किये जा सकते हैं क्योंकि व्यवसाय से स्वामी को कभी भी सूचना प्राप्त करना वावण्यक हो सकता है (और इसलिए व्यवहार में इस प्रकार की खाता-बहियाँ प्रयोग की जाती हैं, जिनमें प्रतिदिन समतुलन करने की व्यवस्था हो) फिर भी समतुलन का कार्य प्रायः वित्तीय वर्ष के अन्त मे होता है। समतुलन केवल वैयक्तिक और कुछ सम्पत्ति एवं दायित्व के खातों का होता है। शेष खाते जैसे—खरीद खाता, विक्री खाता एवं सभी आय-व्यय खाते जैसे—किराया खाता एवं मजदूरी खाता, आदि व्यापार व लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरण द्वारा वन्द कर दिये जाते हैं। हाँ, तलपट बनाने हेतु सभी खातों का समतुलन किया जा सकता है। वैयक्तिक और वास्तिविक खातों का समतुलन (Balancing of Personal and Real Accounts)

जिस साते का समतुलन करना होता है, उसके दोनों पक्षों के जोड़ अलग-अलग निकाले जाते हैं। यदि ये बराबर नहीं हैं तो इनका अन्तर निकाला जाता है। इस अन्तर की बुक-कीपिंग की भाषा में 'वाकी' (Balance) कहा जाता है। यदि डेविट पक्ष का जोड़ क्रेडिट पक्ष के जोड़ से वहा हैं, तो अन्तर को डेविट बाकी और यदि क्रेडिट पक्ष का जोड़ डेविट पक्ष के जोड़ से वड़ा है, तो अन्तर को केंडिट बाकी कहा जाता है।

वाकी ज्ञात करने के बाद जो पक्ष छोटा हो उस तरफ वाकी लिख देने से दोनों पक्षों के जोड़ बरावर हो जाते हैं अर्थात् खातों के दोनों पक्ष तराजू के पलड़ों की भाँति सन्तुलित हो जाते हैं। दोनों पक्षों के जोड़ एक सीध में लिखे जाते हैं। इसे 'वाकी निकालकर खाता वन्द करना' कहा जाता है।

अव अगले वर्ष की वही में खाता पुनः वनाकर 'वाकी उतारकर खाता खोलना' पड़ता है। कभी-कभी जहाँ खाते के दोनों पक्षों के जोड़ लगाये गये हैं वहाँ नीचे वाकी उतारकर खाता

खाता बन्द करने हेतु बाकी निकासते समय डेबिट पक्ष में To Balance c/d और केडिट पक्ष में By Balance c/d लिखा जाता है।

खील दिया जाता है। इस हेतु यदि वाकी डेबिट थी, तो वह डेविट पक्ष में उतारी जायेगी और यदि वाकी क्रेडिट थी तो वह क्रेडिट पक्ष में उतारी जायेगी।

तलपट का आशय (Meaning of Trial Balance)

तलपट खातावही का सूक्ष्म है। इसकी परिभाषा के सम्बन्ध में कुछ विद्वानों के मत नीचे दिये हुए हैं:

- (1) कार्टर—"तलपट उन डेबिट व क्रोडिट वाकियों की एक अनुसूची या सूची है जो खातावहीं के खातों से निकाली जाती है और इसमें रोकड़ पुस्तक की रोकड़ व बैंक की वाकियाँ भी णामिल की जाती है।
- (2) बी॰ जी॰ विकरी—"प्रत्येक सीदे के दोनो रूपों को लिखना होता है। एक रूप को डेविट व दूसरे को क्रेडिट किया जाता है। यदि एक विवरण-पत्र बनाया जाय जिसे 'तलपट' कहा जाता है, तथा जिसमें सातावही में किये गये लेखों के डेविट व क्रेडिट के जोड़ों को लिखा जाय तो इमके डेविट व क्रेडिट दोनों खानों का जोड़ बरावर होगा।"
- (3) पिकित्स— 'वित्तीय वंप के (या अन्य किसी तिथि पर) अन्त में खातावहीं में खुले हुए खातों की बाकियां निकाली जाती है और एक अनुसूची (Schedule) जर्नल के नमूने की यह जांच करने के लिए बनायी जाती है कि क्या वास्तव में डेबिट का ओड़ क्रेडिट के ओड़ के बराबर है। इस प्रकार की अनुसूची को 'तलपट' कहा जाता है।"
- (4) **रोलंग्ड**—"···· वाकियों की अन्तिम सूची, जुडी हुई और मिली हुई 'तलपट' कही जाती है।"
- (5) स्पाइसर एण्ड पेगलर—''यदि एक निश्चित तिथि पर सब पोस्टिंग पूरी हो जाती हैं (अर्थात् प्रत्येक सौदे का दोहरा लेखा हो जाता है), तो वाकियों की सूची बनायी जा सकती है। इसी सूची को 'तलपट' कहा जाता है।

आवर्श परिभाषा—उपर्युक्त विवरण तथा विभिन्न विद्वानों की विचारधाराओं के अध्ययन के पश्चात तलपट की उचित परिभाषा निम्न प्रकार की जा सकती है:

बोहरा लेला प्रणाली के नियमों के अनुसार सम्पूर्ण सौदे से सम्बन्धित खातों को खाता-बही में खोलने एवं उनके डेबिट व केडिट पक्ष के जोड़ व बाकियाँ (Totals and Balances) निकालने के बाद प्रमुख रूप में उनकी अंकगणित सम्बन्धी शुद्धता ज्ञात करने के लिए एक विशेष प्रकार की सूची एक निश्चित समय पर बनायी जाती है जिसे 'तलपट' कहा जाता है। इसी के आधार पर स्थापारिक खाता, लाम-हानि खाता तथा चिट्ठा बनाया जाता है।

उपर्युक्त परिभाषा को भलीभांति समझने के लिए इसे निम्नांकित अंगों में बाँटा गया है:

- (1) बोहरा लेखा प्रणाली के नियमों के अनुसार सम्पूर्ण सीदों से सम्बन्धित खातों की खाताबही में खोले जाने के बाद—जब तक खाताबही में सम्पूर्ण सीदों से सम्बन्धित खाते दोहरा लेखा प्रणाली के आधार पर नहीं खोले जायेंगे तब तक कोई भी सूची उनकी शुद्धता ज्ञात करने के लिए यदि बनायी जायेगी तो वह सही फल नहीं प्रकट करेगी।
- (2) सम्पूर्ण खातों को डेबिट व क्रेडिट पक्ष के जोड़ व वाकियाँ निकाल जाने के बाद—खाता वहीं में खुले हुए सम्पूर्ण खातों के डेबिट व क्रेडिट पक्षों को जोड़ा जाता है और वाकियाँ निकाली जाती हैं। जब खातों की जोड़ एव वाकियाँ निकाल ली जाती है तभी तलपट बनाया जाता है।
- (3) एक विशेष प्रकार की सूची बनाना—तलपट एक विशेष प्रकार की सूची होती है। इसका ज्ञान इसके नमुने को देखकर किया जा सकता है, जो कि आगे दिये हए है।
- (4) एक निश्चित समय पर बनाया जाय—तलपट अधिकतर वर्ष के अन्त में बनाया जाता है, परन्तु इसे किसी भी समय आवण्यकतार्नुसार बनाया जा सकता है; जैसे—छमाही, तिमाही या मासिक आदि ।

तलपट बनाने के उद्देश्य (Objects of Making Trial Balance)

(1) लेजर के किसी भी खाते की बाकी का ज्ञान सरलता से किया जा सकता है। (2) यह

<sup>1</sup> खाता खोलने हेतु बाकी उतारते समय केडिट पक्ष मे By Balance b/d और डेबिट पक्ष मे To Balance b/d लिखा जाता है।

इस तथ्य का भी प्रमाण है कि प्रत्येक सौदे का दोहरा लेखा प्रणाली द्वारा लेखा पूरा कर लिया गया है। (3) तलपट बनाने का उद्देश्य खातावहीं में खोले गये खातों की शुद्धता और विशेष तौर पर अंकगणित सम्बन्धी शुद्धता का ज्ञान करना होता है। दोहरा लेखा प्रणाली के अनुसार प्रत्येक डेविट के लिए एक क्रेडिट होता है अत: सारे डेविट का जोड़ सारे क्रेडिट के जोड़ के बरावर अवश्य होना चाहिए। यदि ऐसा नहीं हो तो कोई अशुद्धि हो गयी है, यद्यपि डेविट व क्रेडिट के जोड़ों के मिलने पर भी अशुद्धियाँ रह सकती हैं। (4) तलपट के बनाने का उद्देश्य यह भी है कि इसकी सहायता से ब्यापार खाता, लाभ-हानि खाता तथा चिट्ठा सरलता से बनाये जा सकते हैं जो ब्यापार का लाभ या हानि तथा वित्तीय स्थिति प्रकट करते हैं। (5) गत वर्ष के तलपट की राशियों से तलना कर महस्वपूर्ण निष्कर्ष निकाले जा सकते हैं।

तलपट की विषय-सामग्री (Subject-Matter of Trial Balance)

(1) शीर्षक (Heading)—तलपट के ऊपर शीर्षक डालते समय उस तारीर्ष का उल्लेख सवश्य किया जाना चाहिए जिसको खाते वन्द किये गये है। (2) खाने (Columns)—(i) तलपट में प्रथम खाना खातावहीं में खोले हुए ऐसे खातों के शीर्षक को लिखने के लिए बनाया जाता है जिनकी बाकियाँ या जोड़ या दोनों इसमें लिखे जाते हैं। (ii) तलपट में दूसरा खाना खातावहीं की पृष्ठ संख्या (Ledger Folio or L. F.) का होता है। इस खाने में खातावहीं की वह पृष्ठ संख्या लिखी जाती है जिस पर सम्बन्धित खाता खुला हुआ होता है। (iii) तलपट में तीसरे और चीये गाने राशियों के लिए होते हैं। (3) जोड़—जब खातावहीं में खुले हुए सभी खातों के जोड़ या बाकियाँ या दोनों आवश्यकतानुसार लिख दिये जाते हैं, तो फिर तलपट में भी जोड़ लगाया जाता है। यह जोड़ की फ्रिया बहुत महत्वपूर्ण है क्योंकि जोड़ बराबर होने पर अंकगणित सम्बन्धी शुद्धता का ज्ञान प्राप्त होता है।

तलपट बनाने की विधियाँ तथा नमूने

(1) जोड़ विधि (Total Method)—इस विधि में प्रयम लाना 'खातों का शीर्पक', दूसरा खाना 'खातावही की पृष्ठ सख्या' के लिए, तीसरा खाना 'डेविट के जोड़ों' के लिए और चौथा खाना 'क्रेडिट के जोडों' के लिए होता है।

(2) अन्तर विधि (Balance Method)—इस विधि में प्रथम दो खाने जोड़ विधि की तरह ही होते है परन्तु तृतीय खाने में 'डेबिट की वाकियां' और चतुर्थ खाने में 'क्रेडिट की वाकियां'

निखी जाती हैं।

(3) जोड़ और अन्तर विधि (Total and Balance Method)—इस विधि में प्रथम दो खाने तो जोड़ विधि की तरह ही होते हैं परन्तु राशियों के लिए चार खाने बनाये जाते हैं। प्रथम खाना डेविट जोड़ के लिए, दितीय खाना क्रेडिट जोड़ के लिए, तृतीय खाना डेविट वाकी के लिए और चतुर्थ खाना क्रेडिट वाकी के लिए होता है।

(4) वरावर जोड़ बाले खातों के जोड़ न लिखकर तलपट बनाने की विधि इस विधि में खाने उसी प्रकार बनाये जाते हैं जैसे जोड़ विधि में बनाये जाते हैं। परन्तु उन खातों का कोई विवरण नहीं दिया जाता है जिनके डेविट व क्रेडिट के जोड़ वरावर होते हैं क्योंकि इनका तलपट के

मिलने पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता।

निम्नांकित उदाहरण से तलपट की चारों विधिया सरसता से समझी जा सकती है: Illsutration 1

निम्नांकित सौदों के लिए सुधीर की जनंत के आवश्यक लेखे करिए, खाता पुस्तक में उन्हें पोस्ट करिए और एक तलपट वनाइए :

1978		₹ ०	1978	~ r	<b>ক</b> ০
जनवरी	ी सुधीर ने व्यापार			दिनेश से नकद माल खरीदा	•
	आरम्भ किया	40,000	अगस्त 29	वैयक्तिक प्रयोग के लिए	· ·
फरवरी		25,000		आहरण किया	500
फरवरी	20 माल वेचा .	30,000	अक्टबर 10	दिनेश से माल खरीदा	17,000
मई	10 सोहन से माल खरीदा	18,000	नवम्बर 20	दिनेण को नकद दिये	16,980
मई	25 रमेश को माल वेचा	20,000		उससे छुट मिली	20
जून	15 सोहन को नकद दिये	18,000	दिसम्बर 31	वेतन दिया	500
जून	28 रमेश से नकद प्राप्त				
**	हुए	20,000	•	*	

Solution I Journal Entries in the Book of Sudhir								
Datê	Particulars	L.F.	Dr. Amount					
1978			Rs.	Rs.				
Jan. 1			40,000	10.000				
	To Capital A/c (Being cash brought in for capital)			40,000				
Eab 5	Description		25,000					
100 5	To Cash A/c	-	25,000	25,000				
	(Being goods purchased for cash)			,				
Feb. 20	Cash A/c Dr.		30,000					
	To Sales A/c			30,000				
Man 10	(Being sale of goods for cash) Purchases A/c Dr.		18,000					
way to	To Sohan		10,000	18,000				
	(Being purchase of goods from Sohan)			, 10,000				
May 25	Ramesh Dr.		20,000					
	To Sales A/c			20,000				
	(Being sale of goods to Ramesh)		10.000					
June 15	Sohan Dr. To Cash A/c		18,000	18,000				
	(Being Cash paid to Sohan)			10,000				
June 28	Cash A/c Dr.		20,000					
	To Ramesh			20,000				
A 2	(Being Cash received from Ramesh)		19,000					
Aug. 2	Purchases A/c* Dr. To Cash A/c		12,000	19,000				
	(Being purchases of goods for cash from Ramesh)			20,000				
Aug. 29	Drawings A/o Dr.		500					
	To Cash A/c			500				
0-4 10	(Being cash withdrawn for personal use)		17,000					
Oct. 10	Purchases A/c Dr. To Dinesh		17,000	17,000				
	(Being goods purchased from Dinesh)			21,000				
Nov. 20	Dinesh Dr.		17,000					
	To Cash A/c			16,980				
	To Discount A/c (Being cash paid to the extent of Rs. 16,980 and dis-			20				
	count of Rs. 20 allowed by Dinesh)			,				
Dec. 31			500					
~~	To Cash A/c			500				
	(Being Salaries paid)		6.65.000	5 55 000				
-	Grand Total Rs.	1	2.25,000	2,25,000				
*	चूंकि यह नकद सौदा है अतः दिनेश का नाम नहीं लिखा गया।	-						
1079	Cash Account		-	رم .				
1978 Jan. 1		chase	s A/c	Rs 25,000				

Jan. 1 To Capital A/c Feb. 20 To Sales A/c June 28 To Ramesh Feb. 20 By Purchases A/c June 15 By Sohan 25,000 30,000 18,000 Aug. 2 By Purchases A/c
Aug. 29 By Drawings A/c
Nov. 20 By Dinesh
Dec. 31 By Salaries A/c
Dec. 31 By Balance c/d 20,000 19.000 500 16,980 500 10,020 90,000 Total Rs. Total 90,000 Rs. 1979 10,020 To Balance b/d Jan. 1

# Capital Account

Dec. 31   To Balance c/d   40,000   Jan. 1   1979   Jan. 1   1978   To Cash A/c   25.000   May 10   To Sohan   17,000   Total Rs.   79,000   Total Rs.   7		i.	Capitai	ACCOUNT		
Jan. 1   By Balance b/d   40,000	1978 Dec. 31	To Balance c/d		Jan. 1	By Cash A/c	Rs 40,000
1978   To Cash A/c   Rs   1978   Dec. 31   By Trading A/c¹ (Balance Transferred)   To Sohan   18,000   17,000   Total Rs.   79,000   Total Rs.   88.   1978   By Cash A/c   30,000   Rs.   1978   By Ramesh   20,000   Total Rs.   50,000   Total Rs.   50,000   Total Rs.   70,000   To				_ 77 77 . 1	By Balance b/d	40,000
1978   To Cash A/c   Rs   1978   Dec. 31   By Trading A/c¹ (Balance Transferred)   To Sohan   18,000   17,000   Total Rs.   79,000   Total Rs.   88.   1978   By Cash A/c   30,000   Rs.   1978   By Ramesh   20,000   Total Rs.   50,000   Total Rs.   50,000   Total Rs.   70,000   To						
Peb   S   To Cash A/c   25.000   18,000   18,000   18,000   18,000   17,000   To Cash A/c   19,000   To Dinesh   17,000   Total Rs.   79,000    1			Purchases		t	
Balance of Purchases Account is always transferred to Trading Account which is prepared to find out gross profit.    Sales Account	Feb 5 May 10 Aug. 2	To Sohan To Cash A/c	25.000 18,000 19,000		(Balance	
Sales Account   Sales Account   Sales Account   Sales Account   Sales Account   Sales Account   Solution   S		Total Rs.	79,000		Total Rs.	79,000
1978   Dec. 31   To Trading A/c <sup>1</sup>   Rs.   1978   Feb. 20   By Cash A/c   30,000   20,000     Total Rs.   50,000   Total Rs   50,000     1 Balance of Sales Account is always transferred to Trading Account.   Sohan     1978   June 15   To Cash A/c   Rs.   1978   1	1 Bal	ance of Purchases Acco	unt is alway	s transferr	ed to Trading Accou	nt which is
To Trading A/c  (Balance Transferred)   50,000   Feb. 20 By Cash A/c May 25 By Ramesh   20,000   20,			Sales	Account		
Balance of Sales Account is always transferred to Trading Account.   Sohan   1978		(Balance		Feb. 20	By Cash A/c By Ramesh	30,000
1978   To Cash A/c   18,000   May 10   By Purchases   Rs.   18,000		Total Rs.	50,000		Total Rs	50,000
1978   To Cash A/c   18,000   May 10   By Purchases   Rs.   18,000	1	Balance of Sales Accou	int is always t	ransferred t	o Trading Account.	
Samesh   S						, •
1978   Rs.   1978   By Cash A/c   20,000   June 28   By Cash A/c   20,000		To Cash A/c				- 1
May 25   To Sales A/c   20,000   June 28   By Cash A/c   20,000			Rar	nesh		
1978   Aug. 29   To Cash A/c   S00   Dec. 31   By Balance c/d   S00   S00   Dec. 31   By Balance c/d   S00		To Sales A/c			By Cash A/c	Rs. 20,000
Aug. 29 To Cash A/c 500 Dec. 31 By Balance c/d 500  1979  Jan. 1 To Balance b/d 500  Dinesh  1978  Nov. 20 To Cash A/c 16,980 Oct. 10 By Purchases A/c 17,000			Drawing	s Accour	nt	
Dinesh	Aug. 29	To Cash A/c			By Balance c/d	
1978 Nov. 20 To Cash A/c Nov. 20 To Discount A/c  Rs. 16,980 Oct. 10 By Purchases A/c 17,000	Jan. 1	To Balance b/d	500			
Nov. 20 To Cash A/c Nov. 20 To Discount A/c   16,980 Oct. 10 By Purchases A/c   17,000						
Total Rs. 17.000 Total Rs 17,000	Nov. 20		16,980			Rs. 17,000
		Total Rs.	17.000		Total Rs	17,000

### Discount Account

1978 Dec. 31 To P. & L. A/c <sup>1</sup> (Balance	ı	'Rs.	1978 Nov. 20	By Dinesh	Rs. 20
Transferred)		20			<u> </u>

<sup>1</sup> Balance of Discount Account is transferred to P. & L. A/c.

## Salaries Account

1978 Dec. 31 To Cash A/c	Rs. 500	1978 Dec. 31 By P. & L. A/c <sup>1</sup> (Balance	Rs.
	ł	Transferred)	500

<sup>1</sup> Balance of Salaries Account is transferred to P. & L. A/c.

# FIRST METHOD (i.e., TOTAL METHOD) Trial Balance (As at 31st December, 1978)

Ledger Accounts		L.F.	Dr. Amount	Cr. Amount
Capital A/c Cash A/c Purchases A/c Sales A/c Sohan Ramesh Drawings A/c Dinesh Discount A/c Salaries A/c			Rs90,000	Rs. 40,000r 79,980  50,000 18,000 20,000  17,000 20
•	Total	Rs.	2,25,000	2,25,000

<sup>79,980</sup> र० ही रोकड़ खाते के कैडिट पक्ष का जोड़ है।

# SECOND METHOD (i.e, BALANCE METHOD) Trial Balance (As at 31st December, 1978)

Ledger Accounts	L. F.	Dr. Amount	Cr. Amount
Capital A/c Cash A/c Purchases A/c Sales A/c Drawings A/c Discount A/c Salaries A/c		Rs. 10,020 79,000 - 500 - 500	Rs. 40.000 50,000
Total	Rs.	90,020	90,020

नोट-सोहन, रमेश्र और दिनेश के खाते उपर्युक्त तलपट मे नहीं लिग्ने गये है वयोकि इनमे कोई वाकियों नहीं हैं।

मोट---उपर्युक्त तलपट के डेबिट व क्रेडिट पक्ष का जोड़ सदैव वही आता है जो उस जनंत के डेबिट व क्रेडिट की राशियों का होता है जिनके आधार पर इस तलपट से सम्बन्धित खाते बनाये गये थे।

# THIRD METHOD (i e., TOTAL AND BALANCE METHOD)

Trial Balance (As at 31st December, 1978)

Ledger Accounts	L. F	Dr.	Cr.	Dr.	Cr.
Leager Accounts	25- 1	Total	Total	Balance	Balance
		Rs.	Rs.	Rs.	Rs.
Capital A/c			40,000		40,000
Cash A/c		90,000	79,980	10,020	
Purchases A/c		79,000		79,000	
Sales A/c			50,000		50,000
Sohan		18,000	18,000		
Ramesh	1	20,000	20,000		
Drawings A/c	٠.	500		500	
Dinesh		17,000	17,000		_
Discount A/c			20		20
Salaries A/c	[ ]	500	_	500	_
Total Rs.		2,25,000	2,25,000	90,020	90,020

# FOURTH METHOD (i.e., ऐसे खातों को न लिखना जिनके डेविट व केंडिट के जोड़ बराबर हों)

Trial Balance (As at 31st December, 1978)

Ledger Accounts	L. F.	Dr. Amount	Cr. Amount
Capital A/c Cash A/c Purchases A/c Sales A/c Drawings A/c Discount A/c Salaries A/c	-	Rs. 90,000 79,000 - 500 - 500	Rs. 40,000 79,980 50,000
Total	Rs.	1,70,000	1,70,000

नोह—उपर्युक्त तलपट को देखकर यह घंका पैदा हो सकती है कि इसमें भी वे ही तीन खाते (सोहन, रमेश और दिनेश) के छोड़ दिये गये हैं, जिन्हें छोड़ देने के लिए दिसीय विधि के बाद दिये गये नोट में संकेत किया गया है। परन्तु यह ध्यान रखना चाहिए कि उपर्युक्त तलपट वाकियों का नहीं बल्कि जोड़ों का है। जोड़ों बाले तलपट में भी वरावर जोड़ों वाले खातों के जोड़ों का न सिखने से कोई अन्तर नहीं पड़ता है।

### Illustration 2

मोहन पुस्तपालन में अधिक कुशल नहीं है। उसने निम्नांकित तलपट तैयार किया है और वापसे अनुरोध किया है कि यदि यह ठीक हो, तो इसे स्वीकार करलें बीर यदि गलत हो, तो सुधार दे तथा पुन: बना दे:

-	डेविट	क्रीडिट
	न्०	रु०
मोहन की पूँजी		1,556
मोहन का बाहरण	564	•
पट्टे की भूमि	741	
विक्री		2,756
ग्राहकों से प्राप्य		- 530-
क्रयः	1,268-	
क्रय चापसी	264 -	
वैंक से ऋण		250
लेनदार	528	
व्यापारिक एवं कार्यालय सम्बन्धी व्यय	784	

रोकड़ बैक मे	डेबिट रू० 142	क्रेडिट रु०
देय बिल	100-	
वेतन एवं मजदूरी प्रारम्भिक स्टॉक	598	
	_	264
किराया और कर आदि	465	
विजय वापसी		98/
	₹0 5,454	5,454
	Name of the Parket of the Park	

Solution 2

### Corrected Trial Balance

	L.F	Rs.	Rs.
Mohan's Capital	1	-	1,556
Mohan's Drawings	1	564	
Leasehold Premises	1	741	_
Sales	1	-	2.756
Due from Customers	1	530	
Purchases	1	1,268	
Purchases Returns	1	-	264
Loan from Bank	}	_	250
Creditors •	1	_	528
Trade and Office Expenses	1	784	
Cash at Bank	1	142	
Bills Payable	1	_	100
Salaries and Wages		598	
Opening Stock	1	264	
Rent & Rates etc.	(	465	_
Sales Returns	{	98	
Total	D.	5 151	5 858
Total	Rs.	5,454	5,454
	1		Maria Company

# वेनदारों और लेनदारों की सुची

जहाँ खातावही में बहुत-से देनदारों और लेनदारों के खाते होते है वहाँ प्रत्येक खाते का नाम तलपट में लिखना बहुत असुविधाजनक हो जाता है। ऐसी दशा में एक सूची देनदारों की व दूसरी लेनदारों की बना ली जाती है और इन सूचियों में से प्रत्येक के जोड़ को क्रमणः देनदारों और लेनदारों के शीर्षक में तलपट में लिख दिया जाता है तथा इन सूचियों को तलपट के साथ नत्थी कर दिया जाता है तथा जाता है ताकि आवश्यकता पढ़ने पर इन्हें प्रयोग किया जा सके।

तलपट और खातों की शुद्धता का प्रमाण

यदि तलपट में लिखे गये भिन्न-भिन्न खातों के इविट पक्ष का योग उसके क्रेडिट पक्ष के योग के बरावर होता है या तलपट में लिखे गये विभिन्न खातों की डेविट वाकियों का जोड़ क्रेडिट वाकियों के बरावर होता है तो साधारणतया यह विश्वास किया जाता है कि लेखे ठीक है।

अब प्रश्न यह है कि क्या तलपट के मिलने पर यह विश्वास किया जाय कि लेखे पूर्णतया ठीक हैं। इस प्रश्न का उत्तर यही है कि तलपट के मिलने से लेखों की केवल गणित सम्बन्धी शुद्धता का ज्ञान हो सकता है अर्थात तलपट का मिलना लेखों की शुद्धता का अन्तिम प्रमाण नहीं है। तलपट के मिल जाने पर भी कुछ अशुद्धियों का ज्ञान नहीं होता है इन्हें नीचे समझाया गया है:

तलपट के मिल जाने पर भी प्रकट न होने वाली अशुद्धियाँ

(ERRORS NOT DISCLOSED BY TRIAL BALANCE EVEN ON ITS AGREEMENT)

तलपट के मिल जाने पर यह न समझना चाहिए कि हिसाव-किताब की पुस्तकों में ठीक लेखे किये गये है—हो सकता है कि लेखे ठीक हों और यह भी हो सकता है कि लेखे ठीक न हों— क्योंकि कुछ अशुद्धियाँ ऐसी है जो कि तलपट के मिल जाने पर भी प्रकट नहीं होती

- (1) छूद जाने बाली अशुद्धियाँ (Errors of Omission)—यदि प्रारम्भिक लेखे में किसी सौदे का लेखा छूट गया है अर्थात् यदि जनेंत में किसी भी सौदे का भूल से कोई भी लेखा नहीं हुआ है, तो वह खातावही में भी खितयाने से स्वभावतः ही छूट जायगा और जब खातावही में कोई खाना है ही नहीं तो वह तलपट में बा ही नहीं सकता। यह भूल तो है पर इसका प्रभाव तलपेट के मिलने पर नहीं पड़ता है।
- (2) सैद्धान्तिक असुद्धियाँ (Errors of Principles)—दोहरा लेखा प्रणाली के प्रमुख सिद्धान्तों को न जानने के कारण ये अणुद्धियाँ हो जाया करती हैं। जैसे, कपड़े के व्यापारी ने फर्नीचर नवद खरीदा तो जर्नल में लेखा करते समय फर्नीचर खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाना चाहिए परन्तु यदि अज्ञान के कारण फर्नीचर खाता डेविट करने के स्थान पर 'क्रय खाता' डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट कर दिया जाय तो वह अणुद्धि तलपट से प्रकट नहीं हो सकती है।
- (3) गलत खाते में, पर सही पक्ष में खताना (Posting to Wrong Account but Correct Side)—यदि जर्नल का लेखा ठीक हुआ है परन्तु खाताबही में निखते समय उचित खाते में लिखने के स्थान पर हूसरे खाते में राणि को लिख दिया जाय लेकिन पक्ष (डेबिट या क्रेडिट) सही हो. तो तलपट से अगुद्धि का पता नहीं चलेगा। जैसे, यदि जर्नल में मोहन के खाते को 500 रु० से डेबिट और रोकड़ खाते को 500 रु० से क्रेडिट किया गया है और इस दशा में खाताबही में खातियात समय मोहन के खाते के डेबिट पक्ष में 500 रु० लिखने के स्थान पर सीहन के खाते के डेबिट पक्ष में यह 500 रु० लिख दिये गये लेकिन रोकड खाते को 500 रु० से ठीक प्रकार क्रेडिट किया गया; तो यह भूल 'गलत खाते में खताने की भूल' होगी और इसका तलपट में मिलने पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा।
- (4) प्रारम्भिक लेखे की अशुद्धियां (Errors of Original Record)—जर्नल में लेखा करते समय प्रविध्दि तो सही की गयी है परन्तु इसकी राणि लिखते समय भूल हो जाने पर अशुद्धि हों जाती है। जैसे—मोहन को 200 रु० का माल उधार बेचा तो इस सौदे के लिए मोहन खाता डेविट और माल खाता क्रेडिट तो किया गया है परन्तु राणि लिखते समय जर्नल में ही 200 रु० के स्थान पर 20 रु० हो लिखे गये। अतः खाताबही में मोहन खाते एवं माल खाने दोनो में बीस-बीस रुपये हो जायेंगे अतः तलपट मिलेगा अवण्य, परन्तु राणि की त्रुटि रहेगी।
- (5) क्षतिपूरक अशुद्धियाँ (Compensating Errors)—कभी-कभी जनंत से खातावहीं में पोस्टिंग करते समय कुछ अशुद्धियाँ ऐसी हो जाया करती हैं कि एक अशुद्धि का प्रभाव दूसरी अशुद्धि द्वारा दूर हो जाता है। ऐसी अशुद्धियों को क्षतिपूरक अशुद्धियाँ कहा जाता है। जैसे—एक खाते में भूल से कुछ कम राशि निल जाय और दूसरे लाते में भूल से उतनी हो राशि अधिक निल जाय तो तलपट मिल जायेगा परन्तु अशुद्धि रह जायेगी। उदाहरणस्वरूप, मोहन के डेविट पक्ष में 50 के स्थान पर 15 रु० और सोहन के डेविट पक्ष में 15 रु० के स्थान पर 15 रु० और सोहन के डेविट पक्ष में 15 रु० के स्थान पर 50 रु० निल दिये गये हैं। इससे तलपट तो मिलेगा परन्तु अशुद्धि वनी रहेगी।
- (6) पोस्टिंग से छूट जाने वाली अशुद्धियाँ (Errors of Omission in Posting)—जर्नल से खातावहीं में लेखा करते समय वरावर राशि वाले खातों का लेखा न करने से तलपट के मिलने पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है, जैसे—जर्नल में दिनेश का खाता 200 रु० से देविट और रोकड़ खाता 200 रु० से क्रेडिट किया गया है और इस प्रविष्टि के लिए न तो दिनेश के खाते में पोस्टिंग हुई है और न रोकड़ खाते में, ऐसी दशा में तलपट मिल जावेगा अर्थात् यदि किसी जर्नल प्रविष्टि के दोनों हुए में से किसी की भी पोस्टिंग न की जाय तो इम प्रकार की अशुद्धि तलपट मिल जाने पर भी रह जायेगी।

### तलपट द्वारा प्रकट हो जाने वाली अगुद्धियाँ (ERRORS DISCLOSED BY TRIAL BALANCE)

कुछ व्यक्तियों का मत है कि जब तलपट मिल जाने पर भी अशुद्धियाँ रह सकती हैं तो तलपट बनाने से क्या लाभ है ? माना कि तलपट के मिल जाने के बाद अशुद्धियाँ रह सकती हैं जिनका वर्णन ऊपर किया जा चुका है परन्तु उन अशुद्धियों का सदैव होना आवश्यक नहीं है। तलपट के न मिलने से यह विश्वास हो जाता है कि लेखों में कुछ अशुद्धियाँ रह गयी हैं। यदि तल- पट न बनाया जाय तो यह जात होना कठिन होता है कि लेखे शुद्ध है या अशुद्ध । इसलिए मुख्यतया तलपट बनाया जाता है। तलपट के न मिलने पर निम्नांकित अशुद्धियाँ हो सकती है:

(1) जनल से लेजर में लेखा करते समय किसी खाते की पोस्टिंग न करना, जैसे 500 ह० का फर्नीचर क्रय किया। फर्नीचर खाते में तो 500 ह० डेबिट कर दिये, परन्तु रोकड़ खाते में कोई पोस्टिंग नहीं की। (2) जनल से लेजर में लेखा करते समय अगुद्ध रकम लिख देना, जैसे किसी खाते में 105 ह० लिखने के स्थान पर 150 ह० लिख दिये। (3) रोकड़ पुस्तक की वाकी तलपट में लिखने से रह जाना। (4) जिस व्यापारी के यहाँ जर्नल के विभाग किये जाते हैं उन सहायक पुस्तकों के जोड़ लगाने में भूल हो जाने से खातावहीं में भी वही अगुद्ध रकम पहुंच जाती है। (5) खातावहीं में पोस्टिंग करते समय यदि किसी सहायक पुस्तक का जोड़ किसी अन्य सहायक पुस्तक के खाते में भूल से लिख लिया (क्रय वहीं का जोड़ विक्री खाते में लिखना) तो भी तलपट नहीं मिलेगा। (6) कोई अगुद्ध लेजर में बाकी निकालते समय हो जाती है। (7) लेजर में बाकी तो ठीक निकाली गयी है परन्तु भूल से तलपट में अगुद्ध रकम लिख देना। (8) तलपट के जोड़ में कोई अगुद्ध होना। (9) खातावहीं के किसी खाते की वाकी तलपट के गलत पक्ष में लिखना। जैसे खातावहीं के डेविट पक्ष की वाकी को तलपट में क्रेडिट पक्ष में लिखना।

### तलपट मिलाने की विधि

यदि तलपट नहीं मिलता है तो अशुद्धियों का पता लगाकर इसे मिलाना चाहिए। ऐसा करने के लिए निम्नोकित कार्य करना चाहिए:

(1) सर्वप्रथम तलपट के दोनों पक्षों को पुनः जोड़ना चाहिए। (2) यदि तलपट के दोनों पक्षों का जोड़ ठीक है तो तलपट के अन्तर को अलग लिख देना चाहिए। (3) इस अन्तर को लिखने के बाद यह देखना चाहिए कि इस अन्तर के बरावर की कोई राणि खातावहीं में तलपट में माने से छूट तो नहीं गयी है। (4) अन्तर की राणि को आधा करके यह देखना चाहिए कि यह राणि तलपट के गलत पक्ष में तो नहीं लिख दी गयी है। (5) अन्तर का कि राणि में भूल से शून्य वढ़ गया हो या शून्य कम हो गया हो। यदि शून्य वढ़ गया हो तो राणि 10 गुनी हो गयी होगी और यदि शून्य घट गया हो तो राणि को रह गयी होगी। ऐसी दशा में अन्तर 9 से अवश्य विभाजित हो जायेगा।

# उबाहरण

	Trial Balance (as at)		´ 、'	
Account			Dr. -50 70 80	Cr. 60 40 100
Account	Total R	ζs.	200	200

उपर्युक्त तलपट सही बनाया गया है परन्तु यदि भूल से प्रथम खाते के डेबिट के 50 रु० के स्थान पर तलपट बनाते समय 5 रु० ही लिख गये तो डेबिट की राशियों का योग (5+70+80) = 155 होगा जबिक क्रेडिट राशियों का योग 200 है। इन दोनों का अन्तर 45 आता है जो कि 9 से विभाजित होता है और इसे 9 से विभाजित करने के बाद 5 आता है। 45 आता है जो कि 9 से विभाजित होता है और इसे 9 से विभाजित करने के बाद 5 आता है। इससे यह स्पष्ट है कि तलपट बनाते समय शून्य छूट गया है अर्थात् 50 की जगह 5 ही लिखा गया है। (6) खातावही के सब खातों को गिनकर तलपट में लिखे गये खातों से मिला लेना चाहिए ताकि यह विश्वास हो जाय कि खातावही के सब खातों की राशियाँ तलपट में लिख ली गयी हैं। (7) खातावही के खातों के जोड़ों तथा भेषों की जाँच करनी चाहिए। (8) यह देख लेना चाहिए कि रोकड़ पुस्तक का जोड़ तलपट में लिख दिया गया है या नहीं। (9) सहायक पुस्तकों का चाहिए कि रोकड़ पुस्तक का जोड़ तलपट में लिख दिया गया है या नहीं। (10) जनल से खातावही में ठीक-ठीक पोस्टिंग की गयी है या नहीं। में ले जाया गया है या नहीं। (10) जनल से खातावही में ठीक-ठीक पोस्टिंग की गयी है या नहीं। (11) प्रारम्भिक लेखों की पुस्तकों के जोड़ों को जाँचना चाहिए। (12) पिछली साल के लाये हुए (11) प्रारम्भिक लेखों की पुस्तकों के जोड़ों को जाँचना चाहिए। (13) इस वर्ष के खातों के जोर्वक वही हैं वर्ष के तलपट से करनी चाहिए और यह देखना चाहिए कि इस वर्ष के खातों के जोर्वक वही हैं वर्ष के तलपट से करनी चाहिए और यह देखना चाहिए कि इस वर्ष के खातों के जोर्वक वही हैं

जो पिछले वर्ष थे या जुछ बदस गये हैं। इससे भी अणुद्धि का जान होने में सहायता मिसती है। (14) अंकों में उलट-फेर हो जाने वाली सम्भावनाओं की जाँच तथा गलत प्रेयण की जाँच करनी चाहिए। हो सकता है कि 63 के स्थान पर 36 तथा 71 के स्थान पर 17 लिख गये हों आदि। (15) यदि जर्नल या लेजर की पूर्ण जाँच करने के बाद भी अन्तर का पता नहीं लगता है तो इस अन्तर को उचन्त खाते (Suspense Account) में लिख देना चाहिए और जब भविष्य में प्रुटि का जान हो जाये तो उचन्त खाता समाप्त किया जा सकता है।

उचन्त खाता (Suspense Account)—यदि तलपट में अन्तर है और प्रयत्न करने पर भी अगुद्धि नहीं मिलती है तो अन्तर को उचन्त खाते में डाला जा सकता है। यदि ऐसा न किया गया तो तलपट मिलेगा नहीं और जब तलपट मिलता नहीं है तो इसके आधार पर अन्तिम खाते नहीं बनाये जा सकते। अन्तर मिलाने के लिए बहुत अधिक प्रतीक्षा करने पर अन्तिम खाते बनाने के लिए देर हो जाती है, अतः उचन्त खाता खोल लिया जाता है। परन्तु मेरे दृष्टिकोण से जब तक अगुद्धि का ज्ञान न हो जाय अन्तिम खाते नहीं बनाना चाहिए क्योंकि जिन खातों में अगुद्धियाँ हों उनके अन्तिम खातों पर क्या विश्वास किया जा सकता है। अकेक्षण (Auditing) के दृष्टिकोण से भी तलपट के अन्तर को मिलाना अत्यन्त आवश्यक है।

# सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

 तलपट न मिलने के कारणों का उल्लेख कीजिए तथा इसके मिलाने की विधि का वर्णन कीजिए।

 "तलपट केवल गणित सम्बन्धी शुद्धता का प्रमाण है।" इस कथन को समझाइए और उन विभिन्न युटियों को लिखिए जो तलपट द्वारा नहीं जानी जा सकती हैं।

(यू॰ पी॰ बोडं, 1965)

3. व कौन-सी अगुद्धियाँ हैं (i) जिनके होने से तलपट का मिलान नहीं हो सकता है, और (ii) जिनके होने से तलपट के मिलान पर कोई प्रमाव नहीं पढ़ता है ? इस प्रकार की अगुद्धियों को सिवस्तार समझाइए । (यू० पी० बोड, 1962)

4. तलपट से क्या तालपर्य है और यह क्यी बनाया जाता है ? वे किस प्रकार की त्रुटियाँ है जिनके होने पर तलपट का मिलान नहीं हो सकता और जिनके होने पर तलपट के मिलान पर कोई प्रभाव नहीं पहता ? (य॰ पी॰ बोर्ड, 1971)

5. टिप्पणी लिखिए:

सैद्धान्तिक युदियाँ। (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1970, 1972, 1974, 1976) क्षतिपूरक युदियाँ। (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1969, 1970, 1975)

े तलपट से आप नया समझते हैं ? यह किस प्रकार तैयार किया जाता है ? वे कौन-सी बुटियाँ हैं जो तलपट द्वारा नहीं जानी जा सकती हैं ? (यू० पी० वोडं, 1975)

 तलपट क्यों बनाया जाता है ? इसके द्वारा किन अमुद्धियों का पता लग जाता है ? वर्णन कीजिए तथा उन अमुद्धियों का वर्णन कीजिए जिनका पता तलपट द्वारा नहीं लगता है । (य॰ पी॰ वोर्ड, 1977)

### क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions) तलपट बनाना (Preparation of Trial Balance)

निम्नांकित लेन-देनों को जर्नल और लेजर में लिखिए तथा तलपट बनाइए :

		and the state of the	all ( dal / A	ididi	५ तल्	ग तलपट बनाइए :	
1979			হ্0	1979	)	-	₹0
जुलाई	1	महेश ने व्यापार शुरू		जुलाई	7	वेतन दिया	400
		किया नकदी से	3,600	11		सुरेण को नकद दिवे	875
"		नकद माल खरीदा	3,000	٠,	9	मोहन को माल वेचा	3,972
"		नकद माल वेचा	2,784	22	10	राम को नकद दिया	1,400
,,		रमेश को माल बेचा ्	500	23	11	विविध व्यय किये	300
,.		ज्याम से माल खरीदा	6,000	23	12	नकद मोल खरीदा	1,000
, ,,		दिनेश को दिये	426	"	14	सुशील को नकद माल	वेचा 700
**		मोहन से नकद प्राप्त ह	ए 4,872	33	30	प्रेम को नकद दिये	1,800
11	6	कमीणन मिला	350				•
		[ব	तर—तलपट	का जो	ड़ (बे	ोप विधि के अनुसार) I	8,806 ₹0]

# तलपट में सुधार करना (Amendment of Trial Balance)

2. निम्नांकित तलपट की परीक्षा करिए और जहाँ आवश्यक हो वहाँ मुधार कीजिए :

	-	C C 3	,
-2		€०	रु
मोहन की पूँजी रोकड़ हाथ में			2,200
रोकड़ हाथ में		250	
रोकड़ वैक में			750
देय विल			500
विविध व्यय		100	500
विनिमय सम्बन्धी लाभ		200	
मजदूरी व वेतन			
ग्राहको द्वारा लोटाया गया माल		400	***
			200
विक्री		800	
ख <b>रीद</b>		600	
मनान का किराया दिया			100
कमीशन दिया		50	
विनियोगों के पुनर्मूल्यांकन पर हानि		50	
आय-कर, जो लौटाया गया		50	
प्राप्य विल		200	
फर्नीचर के विक्रय पर हानि		50	
फर्नीचर		30	600
देनदार एवं लेनवार		000	500
		300	200
, व्यापारिक स्टॉक		400	
1			
•	₹०	3,450	4,450

[उत्तर—सही तलपट का योग 3,950 रु०]

# 7

# विनिमय-विपत्र

[BILLS OF EXCHANGE]

ब्यापार में मीदे नकद या उधार होने हैं। उधार सीदे 'मारा' पर आधारित है। क्रीता उधार विक्री में क्रिकेता की यह आक्ष्वासन देता है कि वह एक निर्धारित अवधि के बाद विक्री की राशि का भुगतान कर देगा। यह आक्ष्वासन मीखिक भी हो सकता है और लिखित भी। लिखित आक्ष्वासन के बहुधा तीन रूप होते हैं: (i) विनिमय-विषक, (ii) हुण्डी, और (iii) प्रतिज्ञान्पत्र।

# विनिमय-विपन्न की परिभाषा (Definition of Bill of Exchange)

विनिमय-विषय को परिभाषा विनिमयसाध्य-पत्र अधिनियम, 1881 की धारा 5 में दी हुई है। इसके अनुसार, "इसके लेखक द्वारा हस्ताक्षरित, लिखित और गर्नरहित आदेश वाला प्रपत्र है जिसमें इमका लेखक यह आजा किसी जन्य व्यक्ति को देता है कि वह एक निष्चित धन या तो एक निष्चित व्यक्ति को या उसके -आदेशानुसार या प्रपत्र के धारक (bearer) को भुगतान करे।" उल्लेखनीय है कि विनिमय-विषय स्वयं तो गर्तरहित होता है, लेकिन इस पर न्वीकृति देते समय स्वीकर्ती द्वारा कोई गर्न लगायी जा सकती है। गर्न के बिना स्वीकृति को 'सामान्य स्वीकृति' (General Acceptance) और गर्न के साथ दी गयी स्वीकृति को मर्यादित स्वीकृति (Qualified Acceptance) कहा जाता है।

माना कि 'अ' ने 500 रु० का माल 'व' को उद्यार वेचा, जिसका भुगतान तीन माह वाद किया जाना है, तो 'अ' एक विषय 'व' पर इस राणि एवं अविध के लिए लिखकर 'ब' के पास स्वीकृति के लिए भेजेगा। 'व' की स्वीकृति हो जाने पर यह विनिमय-विषय होगा। तीन माह बाद 'अ' इसे 'व' के सामने प्रस्तुत कर भुगतान प्राप्त कर लेगा। उल्लेखनीय है कि दर्णनी या माँग पर देय विषय के लिए 'स्वीकृति' आवश्यक नहीं होती।

दो प्रकार के विनिभय-विषय बहुत प्रचलित है: (i) माँग पर भुगतान किये जाने वाले विनिमय-विषय, और (ii) एक निर्धारित सर्वाध के बीतने पर भुगतान किये जाने वाले विनिमय-विषय। इन दोनो का नमूना नीचे दिया है:

# माँग पर मुगतान किये जाने वाले विनिमय-विपन्न का नमूना

3,111,114,411,4	and entirely thank the refere
,	2A/70, आजाद नगर
	ं कानपुर-2
	10 जनवरी, 1979
माँग पर मुझे या मेरे आदेशानुसार	केवल 2,000 (दो हजार) रुपये का भुगतान
कीजिए। इसका प्रतिफल दिया जा चुका है।	
नेवा में,	
नुभाप <i>चन्द्र</i>	
योतों, इटावा	सुधीर कुमार

# अवधि वाले विनिमय-विपन्न का नमूना

स्टाम्प
स्टाम्प
रिवास स्टामप

# विनिमय-विपन्न के पक्षकार (Parties of Bill of Exchange)

(1) आहर्ता (Drawer)—विनिमय-विपन्न का लेखक आहर्ता कहा जाता है। यह प्रायः लेनदार हुआ करता है। (2) आहार्यों (Drawee)—वह व्यक्ति जिसे भुगतान करने के लिए निर्देश दिया जाता है, 'आहार्यी' कहा जाता है। यह प्रायः ऋणी होता है। (3) आदाता या प्राप्तकर्ता (Payee)—प्राप्तकर्ता वह है जिसका नाम विनिमय-विपन्न में लिखा रहता है और जिसको इस विपन्न के अनुसार राशि का भुगतान किये जाने का निर्देश होता है।

## विनिमय-विपन्न पर स्टाम्पः

माँग पर भुगतान किये जाने वाले विनिमय-विषय पर स्टाम्प नहीं होता है परन्तु अविधि वाले विनिमय-विषय पर इसकी राशि के अनुसार स्टाम्प लगाया जाता है।

# विनिमय-विपत्र की अवधि एवं देय अवधि

पदि विनिमय-विपत्र एक निर्धारित अवधि के बाद भुगतान किया जाता है, तो उसे सावधि विनिमय-विपत्र कहा जाता है। इसकी भुगतान तिथि निकालने के लिए इसकी अवधि में 'तीन दिनं' और जोड़ दिये जाते है। इन्हें रियायती दिन या अनुप्रह दिन (Days of grace) कहा जाता है। इन दिनों के जोड़ने में सतर्कता की आवश्यकता है और निम्नांकित को ध्यान रखना चाहिए:

'(1) यदि विपन्न में 'इस तिथि के दो माह वाद' (या कोई अन्यः अविधि के बाद) दिया हो तो विपन्न की अविधि की गणना विपन्न के लिखे जाने की तिथि से की जाती। है और फिर तीन दिन और जोड़े जाते है। जैसे—यदि एक विपन्न 10 जनवरी, 1979 को लिखा गया है और इस तिथि के दो माह बाद देय है तो 10 जनवरी में दो माह और तीन दिन जोड़ने के वाद आने वाली तिथि देय तिथि होगी, जिस पर इस विपन्न का भुगतान किया जायेगा। (2) यदि विपन्न में 'स्वीकृति के दो माह बाद' लिखा हो तो इस विपन्न को स्वीकार करने की तारीख में दो माह और तीन दिन जोड़ने के वाद आने वाली तिथि को देय तिथि कहा जाता है। जैसे—यदि एक विपन्न 10 जनवरी, 1979 को लिखा तथा 12 जनवरी, 1979 को स्वीकार किया गया है तो 12 जनवरी में दो माह और तीन दिन जोड़ने के बाद आने वाली तिथि 'देय तिथि' होगी जिस पर इस विपन्न का भुगतान किया जायेगा। (3) यदि देय तिथि रिवचार या सार्वजनिक छुट्टी के दिन पड़ती हो तो इसके, एक दिन पहले वाली तिथि देय तिथि मानी जाती है।

# विनिमय-विपत्र से लाभ

आहर्ता को लाम (Advantages of Drawer)—(1) इसके आधार पर उधार माल बेचकर आहर्ता अपनी विक्री वहा सकता है। यह विक्री का लिखित प्रमाण होने के कारण उधार की राशि बसूल करने में सहायता मिलती है। (2) उधार माल भी बेचता है और रोकड़ भी प्राप्त कर सकता है। जैसे—यदि 10 जनवरी को विक्रेता ने इसके आधार पर उधार माल बेचा और उसी दिन केता की स्वीकृति के बाद इसे भुनाकर राशि प्राप्त कर सकता है। (3) यदि विक्रेता चाहे तो इसे किसी अन्य व्यक्ति को वेचान कर अपने दायित्व को स्माप्त कर सकता है,। (4) विदेशी भुगतान भी इसके द्वारा किये आते हैं।

आहार्यी को लाम (Advantages to Drawee)—(1) इसके आधार पर उधार माल प्राप्त करने में सहायता मिलती है अतः रोकड़ की कमी के कारण अनावश्यक कष्ट नहीं उठाना

पड़ना है। (2) भुगतान की तिथि तक क्रय किये हुए माल को वेचकर आवश्यक रागि सरलता से एकत्रित की जा सकती है। (3) भुगतान तिथि पर भुगतान करने से आहार्यों की 'साख' अयवा स्याति बढ़ती है। यदि यह विपत्र न प्रयोग किया गया होता तो इसे अपनी कर्तव्यपरायणता दिखाने का इस प्रकार का अवसर ही प्राप्त न होता।

राष्ट्र को लाम (Advantages to Nation)—(1) विनिमय-विपत्नों के आधार पर फ्रय एवं विक्रय होने से माल का आवागमन बना रहता है तथा किसी एक स्थान पर इसका अनावश्यक संग्रह नहीं होता है; उधार के कारण अधिक विक्री होती है। इस विक्री के लिए माल उपलब्ध करने हेतु उत्पादन बढ़ता है। उत्पादन बढ़ने से स्वभावतः लागत मूल्य कम होने की सम्भावना होती है। अतः गारे राष्ट्र की आय बढ़ती है। (2) इन विपत्नों को वैक से मुनाया जा सकता है और वैंक देय तिथि पर इनकी राशि 'आहार्यी' से वसूल कर सकती है। इस प्रकार से बैंकों को 'कटोती' की राणि का लाभ होता है जिससे बैंकिंग सेवाओं में बृद्धि होती है। इसमें भी राष्ट्र का हित है।

हुण्डी (Hundi)

भारत में बहुत प्राचीनकाल से हुण्डियों का प्रयोग प्रचलित है यद्यपि वर्तमान काल में यह काफी कम हो गया है। हुण्डी वही कार्य करती है जो कि विनिमय-विपन्न करता है। यह भारतीय भाषाओं में से किसी में भी लिखी जा सकती है परन्तु अधिकतर 'मारवाड़ी' भाषा का प्रयोग होता है। इसमें राणियों का लेखा करते समय राशियों का दूना और आधा भी लिखा जाता है। ऐसा करने का आगय राशियों को परिवर्तित किथे जाने से बचाना है। चूँकि परिवर्तनकर्ता को इसमें कई स्थानों पर लिखित राशियों को काटना पड़ेगा, अता वह ऐसा करने में डरेगा। जिन हुण्डियों का भुगतान माँगने पर होता है उन्हें 'इर्शनों' और जिनका भुगतान एक निश्चित अवधि के बाद होता है उन्हें 'मुह्ती' हुण्डियां कहा जाता है। लेखाकर्म के दृष्टिकोण से इनके सम्बन्ध में भी वही लेखे किये जाते है जो कि 'विनिमय-विपन्न' में किये जाते हैं।

सिद्ध श्री झागरा शुभ स्थान श्री पत्री भाई जुगलिकशोर युगलिकशोर की जोग लिखी आगरे से जुगलिकशोर युगलिकशोर की राम-राम बंचना । आगे हुण्डी किता एक तुम्हारे ऊपर करी रुपया १०,००० अंकेन रुपया दस हजार के नीमे रुपया पाँच हजार के दूने देना जी, यहाँ रखे श्री देवी प्रिण्टर्स के मिती आसोज सुदी १० से दिन ६० पीछे शाह जोग चलन वाजार विना जापता ठिकाना लगाय चौकस कर दाम देना जी। हुण्डी लिखी मिती आसोज सुदी १० सं० २०३६।

हस्ताक्षर जुगलकिशोर (हुण्डी लिखने वालों के)

# प्रतिज्ञा-पत्र (Promissory Note)

विनिमयसाध्य-पत्र अधिनियम, 1881 की धारा 4 के अनुसार, प्रतिज्ञा-पत्र एक लिखित एवं लेखक द्वारा हस्ताक्षरयुक्त प्रपत्र (वैक या करेंसी नोट के अतिरिक्त) है। इसमें इसका लेखक एक निश्चित धनराशि किसी व्यक्ति को या उसके आदेशानुसार या इसके धारक (bearer) को देने की प्रतिज्ञा करता है।

प्रतिज्ञा-पत्र लिखित होता है। इसे वह व्यक्ति लिखता है जिसने उधार माल क्रय किया है या कोई घनराशि उधार ली है। वह इसके भुगतान की प्रतिज्ञा करता है। यह गर्तरहित होता है। इसका भुगतान पाने का अधिकारी वह व्यक्ति होता है जिसका नाम इसमें लिखा जाता है या इसका घारक तथा आदिशित व्यक्ति होता है। इसमें केवल दो पन्न होते हैं—इसका लेखक तथा प्राप्तकर्ता। लेखाकमें की हिट से इसके लेखे भी वही होते हैं जो कि विनिमय-विपत्र के। यदि प्रश्न में प्रतिज्ञा-पत्र शब्द का प्रयोग हो तो भी लेखा करते समय विनिमय-विपत्र वाले शब्द एवं नियमों का ही प्रयोग करना चाहिए।

प्राप्य त्रिल, देय बिल एवं विनिमय-त्रिपत्र (B/R, B/P and B/E)

जब विक्रेता एक विल लिखता है और क्रेता इस पर अपनी स्वीकृति देता है तो यह विनिमय-विपत्र कहा जाता है। चूँकि इस विनिमय-विपत्र की राजि मुगतान तिथि पर आहर्ता को अधवा उसके द्वारा आदेशित व्यक्ति को प्राप्त होती है, इसलिए आहार्ता एवं उसके दारा आदेशित व्यक्ति के लिए यह विनिमय-विपन 'प्राप्य विल' (Bill Receivable or B/R) है और चूंकि आहार्यी के द्वारा भुगतान तिथि पर इस विनिमय-विपन की राशि का भुगतान किया जायेगा, इसलिए यही विपन उसके लिए 'देथ बिल' (Bill Payable or B/P) है। तृतीय पक्षकारों द्वारा इस विपन को विनिमय-विपन (Bill of Exchange or B/E) कहा जाता है। स्पष्ट है कि एक ही विपन को विभिन्न पक्षकार अपने दृष्टिकोण के अनुसार विभिन्न नामों से सम्बोधित करते है।

### आहर्ता द्वारा विनिमय-विपत्र के विभिन्न प्रयोग (VARIOUS USES OF BJE BY DRAWER)

विनिमय-विपत्र के लेखे आहर्ता (Drawer) एवं आहार्यी (Drawee) की पुन्तकों में मुख्यतया किये जाते हैं। इन लेखो को समझने से पूर्व निम्नाकित विवरण ध्यान देने योग्य ह:

(1) आहर्ता द्वारा विल को भुगतान तिथि तक रखा जाना (Retaining of B/R upto the date of Maturity by the Drawer)—आहर्ता इसे भुगतान की तिथि तक अपने पाम

रखता है और भुगतान की तिथि पर इसकी राणि आहार्यी से प्राप्त करता है।

(2) प्राप्य विल का बैंक से भुगतान (Discounting of B/R)—जब आहर्ता को धन की आवश्यकता होती है तो वह विल मिलने पर इसे वैंक से भुना लेता है। वैंक इस सेवा के लिए कुछ कटौती पर इसका भुगतान करते है। देय तिथि पर वैंक इस विल की पूर्ण राशि इसके 'आहार्यी' से प्राप्त करता है। यदि 'आहार्यी' इसका भुगतान न करे तो वैंक उसकी राशि आहर्ती से वसूल करता है। विल भुनाने का कार्य वैंक के अतिरिक्त कुछ सस्थाएँ एवं व्यक्ति भी करते है।

- (3) प्राप्य बिल का बेचान (Indorsement of B/R)—आहर्ता प्राप्य विल का वेचान ऐसे व्यक्ति को कर मकता है जिससे उसने उधार माल क्रय किया हो या जिसे उसके द्वारा किसी भी अन्य कारण से कोई राणि देय हो। इस दणा में आहर्ता 'हस्तान्तरक' (Transferor) और अन्य व्यक्ति 'हस्तान्तरिती' (Transferee) कहा जाता है। यह व्यक्ति भी किमी अन्य व्यक्ति को इसका बेचान कर सकता है। इम प्रकार इस विषय के बेचान पर कोई प्रतिबन्ध नहीं है। जो भी अन्तिम हस्तान्तरिती होता हे वह इस विषय की राणि भुगतान तिथि पर आहार्यी से प्राप्त करता ह। यदि आहार्यी इसका भुगतान न करे तो अन्तिम हस्तान्तरिती अपने पहले हस्तान्तरक (बेचानकर्ता) से लेगा और वेचानकर्ता अपने पहले वाले से। इस प्रकार इसके भुगतान का भार अन्त में इस विषय के आहर्ता पर पढ़ेगा। हस्तान्तरिती इसे वैक से भी भूना सकता है।
- (4) प्राप्य बिलों की राशि का एकत्रीकरण (Bills for Collection)—कभी-कभी आहती अपने प्राप्य बिलों को बैंक के पास भुनाने (Discounting) के लिए नहीं बरन् इसकी राशि को भुगतान तिथि पर इनके आहार्यियों से एकत्र करने के लिए भेजते हैं। बैंक इन विपन्नों को भुगतान तिथि तक अपने पास रखते हैं और जैसे ही भुगतान तिथि आती है इनकी राणि आहार्यी से वसूल कर या तो आहर्ता को भुगतान कर देते हैं या उसके खाते में क्रेडिट कर देते हैं।
- (5) विल को गिरवीं रखना (To Pledge B/R)—यह भी सम्भव है कि आहर्ता प्राप्य विल को किसी ऐसे पक्ष के पास गिरवी रख दे जिससे उसने ऋण लिया हो। इन गिरवी के लिए 'युक-कीपिंग' में कोई लेखा नहीं किया जाता है, यद्यपि अलग से पुस्तक में इसे लिख लिया जाता है; ताकि भविष्य में यह याद रहे कि प्राप्य विल कहाँ है। यदि विल को वेचान कर दिया है तो उपर्युक्त विणत विधि से लेखा किया जायेगा। गिरवी पर ऋण लेने की व्या में आहर्ता ऋण देने वाले को यह अधिकार दे सकता है कि वह ऋण की अविध समाप्त होने पर ऋण ली हुई राणि का भुगतान न करे, तो इस प्राप्य विल की राणि 'आहार्यी' से वसूल कर ले। ऐसी दजा में ऋण देने वाला इस विपन्न पर तब तक राणि वसूल नहीं कर सकता है जब तक कि विधिपूर्वक इसका वेचान न किया गया हो, और यदि वेचान कर दिया गया है, तो वेचान में सम्बन्धित लेपे किये जार्येंग जिनका वर्णन पहले किया जा चुका है।

बैंक द्वारा विनिमय-विपत्र की स्वीकृति या बेचान

साधारणतया विनिमय-विपन देनदार द्वारा स्वीकार किया जाता है परन्तु कभी-कभी देनदार की और से बैक इस पर स्वीकृति देता है। इस प्रकार की स्वीकृति वाले प्रपत्र सुरक्षा की दृष्टि से बहुत अच्छे माने जाते हैं। ऐसी दशा में प्रपत्र का लेखक (अर्थात् लेनदार) 'आहर्ती' होगा और प्रपत्र को स्वीकार करने वाला वैंक 'आहार्यी'। वैंक के चिट्ठे में इस प्रपत्र की राशि को दायित्व

एवं सम्पति दोनों पक्षों में लिखा जायेगा, दायित्व पक्ष में इसलिए कि भुगतान तिथि पर यह राणि वैंक को देनी पढ़ेगी और सम्पत्ति की ओर इसलिए कि वैंक इस राशि को देनदार से प्राप्त कर लेगा। वैंक ग्राहकों के विलों को वेचान भी करते हैं और आवश्यकता पड़ने पर देनदारों द्वारा भुगतान किये जाने की गारण्टी भी देते हैं।

अनादृत विषत्र (Dishonoured Bill) — विनिमय-विषत्र दो प्रकार से अनाहत होता है: (i) देनदार द्वारा स्वीकृति न देने पर, (ii) देनदार द्वारा देय तिथि पर भुगतान न करने पर।

विल के अनादृत होने पर, यदि आवश्यकता हो तो इसका लिखित प्रमाण-पत्र 'नोटरी अधिकारी' से प्राप्त किया जा सकता है। यह अधिकारी इस विल को दुवारा आहार्यी के समक्ष भुगतान के लिए प्रस्तुत करेगा और अनादृत होने के कारण, तारीख, समय, आदि एक 'पत्र पर नोट कर अपने हस्ताक्षर करेगा। यही पत्र अनादृत का प्रमाण-पत्र है। इसके लिए जो व्यय करने पढ़ते हैं उन्हें नोटिंग व्यय (Noting Charges) कहा जाता है।

आहर्ता द्वारा भुगतान तिथि तक विल को रखने की दशा में लेखांकन (ACCOUNTING RECORDS WHEN THE BILL IS RETAINED BY THE DRAWER UPTO THE DATE OF MATURITY)

विल को लिखने, उसकी स्वीकृति, प्रतिष्ठा एवं अप्रतिष्ठा के सम्वन्य में जविक यह आहर्ती के ही कब्जे में रहा हो, आहर्ती एवं आहार्यी (Drawer and Drawee) के जर्नलों में जो प्रविष्टियों की जायेगी उनका ज्ञान निम्नांकित तालिका से सरलता से हो सकता है:

311	गावता उत्तक स्तान	निस्तानित वालिया स सरवता स हा स	
		आहर्ता की पुस्तकों में लेखे	आहार्यी की पुस्तकों में लेखे
	विवरण	(Record in the books of	(Record in the books of
		Drawer)	Drawee)
1.	विनिमय-विपत्र की	प्राप्य विल खाता ••••ऋणी	साहर्ता •••• ऋगी
	स्वीकृति पर	आहार्यी का	देय विल खाते का
		Bill Receivable A/cDr.	Drawer Dr.
		To Drawee	To Bills Payable A/c -
		(Being acceptance recd.)	(Being acceptance given)
2	विपत्र का भुगतान	रोकड़ या वैक खाता "ऋणी	देय वित खाताऋणी
	देय तिथि पर होना	प्राप्य विल खाते का	रोकड़ खाते का
		Cash or Bank A/cDr.	Bills Payable A/cDr.
		To Bills Receivable A/c	To Cash or Bank A/c
		(Being amount reed, on the due date)	(Being amount paid on the due date)
3.	देय तिथि पर विल	आहार्यो	देय विल खाताऋणी
	का अनाहत	प्राप्य विल वाते का	आहर्ता का
	(dishonour)	Drawee Dr.	Bills Payable A/cDr.
	होना	To Bills Receivable A/c	To Drawee2
		(Being Bills dishonoured)	(Being Bills dishonoured)
4.	देय तिथि पर विल	बाहार्यों	देय विल सता ""ऋंगी
	का अनाहत होना	प्राप्य विल खाते का	नोटिंग व्यय खाता *** ऋणी
	और नोटिंग व्यय	रोकड़ खाते का	आहर्ता का
	का लेखा करना	Drawee* Dr.	Bills Payable A/cDr.
		To Bills Receivable A/c	Noting Charges A/cDr.
	•	To Cash A/c	To Drawer
		(Being Bills dishonoured and noted)	(Being Bill dishonoured and noted)

<sup>\*</sup> इसमें नोटिंग व्यय शामिल है।

उल्लेखनीय है कि विनिमय-विषय (Bill of Exchange) जिसके दो सम् हैं --- प्राप्य विन और देय विल एक 'सम्पत्ति' है। यह आहार्यी द्वारा माँगने पर या एक नियत अविध-के वीतने पर मुगतान करने की स्वीकृति है। दूसरे शब्दों में, 'मुद्रा पाने का अधिकार' है। -- मुद्रा की न भौति मुद्रा पाने का अधिकार (विल, प्रोनोट, हुण्डी आदि) भी सम्पत्ति की श्रेणी में रखे जाते हैं और इस नाते प्राप्य बिल खाता एवं विल खाता वास्तविक खाते हुए। इन पर वास्तविक खाते का नियम लागू होता है।

# उदाहरण एक हृष्टि में (Illustrations at a Glance)

		(A) व्यापारिक बिल (Trade Bill)			
		आहर्ती द्वारा देय तिथि तक विल रखना			
		विल का अनाहत होना			
I	3.	विल को भुनाना			
alllus4		आहर्ती द्वारा वैंक से विल की आंशिक राशि लेना			
Ilius. 5		कटौती की राशि का विल के व्याज की राशि से समायोजन			
	5.	विल का वेचान करना			
Illus. 7		एकत्रीकरण के लिए प्राप्य दिल			
	3.	संग्रह व्यय एवं अग्रिम			
		विल की अविध से पूर्व वापसी			
Illus. 10		विल का तवकरण			
Illus. 11	١.	वैंक को भुगतान का निर्देश न होने के कारण प्रतिज्ञा-पत्र का अनाहत			
1		होना			
		विल के अनाहत होने पर आहार्यी पर दावा किया जाना			
		आहार्यी का दिवालिया होना			
Illus, 14	1:	प्राप्य विल को प्रतिभूति की तरह जमा कंरना			
ļ		(B) अनुग्रह जिल (Accommodation Bill)			
Illus. 15		विल को भुनाकर राशि वाँटना			
16 & 1	7	,			
	(C) विल सम्बन्धी विविध उदाहरण				
	8,	विविध उदाहरण			
	0,				
21 & 2	2				

आहर्ता द्वारा देय तिथि तक बिल रखना (Retention of Bill upto Due Date)

### Illustration 1

1 मार्च, 1979 को हरीश ने 5,000 रु० का माल सतीश को उधार वेचा। सतीश ने इसके भुगतान में 3 माह की अवधि की अपनी स्वीकृति दी। देय तिथि पर इसका भुगतान हरीश ने ले लिया। दोनों की पुस्तकों में जनल के आवश्यक लेखे की जिए।

### Solution I

### In the Books of Harish

1979	,				L.F.	Rs.	Rs.
March 1	Satish	•••	•••	Dr.	'.	5,000	5,000
	To Sales A/c (Being Sale on Credit)						3,000
March 1	B/R A/c	***		Dr.		5,000	
	To Satish					-	5,000
. 5	(Being acceptance recd.)					" (cinaa	
June 4*		***		Dr.	,	5,000	
year 1 2-96	To-B/R A/c					_	5,000 ,
,	(Being amount reed. on due	date)					<u> </u>

### In the Books of Satish

1979				L.F.	Rs.	Rs:
March 1	Purchases A/c To Harish (Being goods purchased)	•••	***	Dr.	5,000	5,000
March I	Harish To B/P A/c (Being acceptance given)	•••	•••	Dr.	5,000	5,000
June 4*	B/P A/c To Cosh A/c (Being payment of B/P)	•••	•••	·Dr.	5,000	5,000

<sup>\*</sup> यहाँ 4 जून की तारीख लिखने का कारण यह है कि 3 माह का बिल 1 मार्च की लिखा गया और ी मार्च मे 3 माह बाद 1 जून होता है। इसमें 3 रियायती दिन जोड़ने पर 4 जून हो जाता है।

# विल का अनादृत होना (Dishonour of Bill)

### Illustration 2

सुरेण ने 1 मार्च, 1979 को रमेण पर 3 माह की अवधि का एक विल 3,000 रु॰ का लिखा जिस पर रमेण ने अपनी स्वीकृति प्रदान की परन्तु देय तिथि पर वह इसका भुगतान न कर सका। नोटिंग व्यय के 25 रु॰ हुए। दोनों पक्षों की पुस्तकों में जनैंल के आवश्यक लेखे कीजिए।

### Soluiton 2

### In the Books of Suresh .

March I Bills Receivable A/c To Ramesh (Being acceptanc: received)	***	•••	Dr. L. F.	Rs. 3,000	Rs. - 3,000
June 4* Ramesh To Bills Receivable To Cash A/c (Being Bill dishonoured and	A/c	 harges p	Dr.	3,025	3,000 25

### In the Books of Ramesh

1979 March 1	Suresh To Bills Payable A/c (Being acceptance given)	***	•••	Dr.	L.F	Rs. 3.000	Rs.
June 4*		oting cl	arges)	Dr. Dr.		3,000 25	3,025

<sup>\* 1</sup> मार्च + 3 माह = 1 जून, इसमें 3 रियायत के दिन जोड़ने पर 4 जून होता है।

# Solution 2 का हिन्दी रूपान्तर

# सुरेश की पुस्तक में

1979			सा० प०	় ই০	म् ०
मार्च 1	प्राप्य विल खाता न	ह	-	3,000	`.'
1	रमेग का				13,000
	(स्वीकृति प्राप्त की)			7	
জুন 4*	रमेश - भारता व	€०		3,025	-
.,	प्राप्य विल खाता का				3,000 25
	रोकड खाता का		v 2017		25
-	(वित बनाहत हो गया और निकराई व्यय दिये)			. ]	-

# रमेश की पुस्तक में

1979			खा० पा०	रु०	₹०
माच 1	सुरेश	ऋ०	1	3,000	
1	देय विल खाता का		1 1		3000
	(बिल पर स्वीकृति दी)		) 1	•	1
जून 4*	देय विल खाता	···· 雅 o	1 1	3,000	
٠.	निकराई व्यय खाता	涯0	1	25	1
	सुरेश का	_	1		3,025
	(विज अनाहत हो गया तथा निकराई व्य	य देने है)	1 }		}

<sup>\* 1</sup> मार्च + 3 माह = 1 जून, इसमें 3 दिन रियायती जोड़ने पर 4 जून होता है।

# विल को भुनाना (Discounting of Bill)

आहर्ता की पुस्तकों में (In the Books of Drawer)-जब बाहर्ता प्राप्य विल को बैक से या किसी हुण्डी के दलाल से भुनाता है तो बैंक या दलाल, कुछ राशि कटौती के रूप में काट लेता है। अतः आहर्ता की पुस्तकों में रोकड़ खाता और कटौती खाता डैविट किये जाते हैं (यहाँ रोकट् वाते में वास्तविक खाते का नियम और कटौती खाते में अवास्तविक खाते का नियम लगेगा) और प्राप्य विल खाता क्रेडिट किया जाता है। भुगतान की तिथि पर जब बैंक आहार्यी से इसकी राशि वसूल करता है, तो इस वसूलों के लिए आहर्ता की पुस्तकों में कोई भी लेखे नहीं किये जाते हैं, क्योंकि उसके यहाँ कोई खाते प्रभावित नहीं होते हैं; परन्तु जब आहार्यी देय तिथि पर वैक को भूगतान नहीं करता, तब बैंक इसकी राणि आहर्ती से वसूल करता है। इस दशा में आहर्ती की पुस्तकों में प्रविष्टि करनी होगी क्योंकि अब उसके खाते प्रभावित होते है। चूँकि उसने पहले एक सम्पत्ति बैक की दी थी जिसका भुगतान बैक को नहीं मिला इसलिए बैक आहती से भुगतान की माँग करेगा। प्रायः वैक अपने यहाँ आहर्ता द्वारा खोले गये खाते में से बिल की राशि का भुगतान काट लते हैं। इस प्रकार, बिल के अनादत होने की दशा में आहर्त के यहाँ बैक खाता केंडिट किया जायेगा क्योंकि वैक में रोकड़ कम ही गयी है और आहार्यी का खाता डेविट किया जायेगा, क्यों कि उसके दीप के कारण आहर्ता को अपने पास से रकम देनी पड़ी है। स्मरणीय है कि यहां प्राप्य बिल खाता नहीं खोला जायेगा, नयोंकि अब जो बिल अनादत होकर बैंक से लौट कर आया है वह 'कागज' मात्र है। यदि वैंक ने विल के अनादृत होने पर इसे नोटिंग अफसर के माध्यम से प्रस्तुत किया हो, तो इस सम्बन्ध में किये गये नीटिंग व्यय का कोई लेखा आहर्ता की पुस्तकों में नहीं किया जायगा, परन्तु इन व्ययों की राशि को उपर्युक्त वर्णित लेखा करते समय विल की राणि में जोडकर लिखा जायेगा।

आहार्यी की पुस्तकों में (In the Books of Drawee)—जब आहर्ता बैंक से अथवा किसी हुण्डी के दलाल से बिल को भुनाता है तो इस भुनाने के सम्बन्ध में कोई भी लेखा आहार्यी की पुस्तकों में नहीं किया जाता, क्योंकि उसके यहाँ कोई भी खाते प्रभावित नहीं होते हैं। परन्तु देय तिथि पर जब आहार्यी इसका भुगतान करता है तब यह देय बिल खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रीडिट करता है क्योंकि देय बिल के रूप में सम्पत्ति आती है और रोकड़ जाती है।

जब आहार्यी ने विल की अनादृत किया है और बैंक ने या हुण्डी के दलाल ने, जिसके यहाँ यह विल भुनाया गया हो, अनादृत के लिए कोई नोटिंग व्यय किये हों, तो आहार्यी अपनी पुस्तकों में देय विल खाता और नोटिंग व्यय खाता डेविट तथा वैंक खाता क्रेडिट करता है। देय विल खाते को डेविट करने का कारण यह है कि आहार्यी को अपनी दी हुई मम्पत्ति (चाहे वह अब आहर्ता के लिए कागज मात्र है) वापस प्राप्त हो गयी है। नोटिंग व्यय खाता (या व्यापार व्यय खाता) इसलिए डेविट करना होगा, क्योंकि नोटिंग व्यय का भार अन्तिमतः उसी को उठाना पड़ेगा। ये उसी के दोप के कारण आहर्ती या उसके बैंकर द्वारा किये गये थे। कमी-कभी नोटिंग व्यय के स्थान परं व्यापारिक व्यय खाता भी डेविट कर दिया जाता है।

कटौती की राशि की गणना करना जब आहर्ता प्राप्य बिल को बैंक या किसी हुण्डों के दलाल से भुनाता है, तब बिल भुनाने की तारीस से इसके भुगतान तक की तारीग का व्याज बैंक या हुण्डी का दलाल एक निर्धारित दर पर निकालता है। व्याज की इस गणि की ही कटौनी या बहुा कहा जाता है।

विल को भुनाने की दशा में हिसावी लेखे (ACCOUNTING RECORDS ON DISCOUNTING OF A BILL)

यदि आहर्ता ने विल भुना निया है, तो विल को लिखने, स्वीकार करने, भुनाने, चुकाने या अनादरण की दणा में जो जर्नल प्रविध्याँ आहर्ता और आहार्यी (Drawer and Drawee) अपने यहाँ करेंगे उनका ज्ञान निम्न तालिका से सरलतापूर्वक हो जाता है:

अपने यहाँ कर्ग उनका ज्ञान निम्न तालिका स सरलताप्रुवक हा जाता ह								
फ़ <sub>० सं०</sub> विवरण	आहर्ता की पुस्तकों में लेखे	आहार्यों की पुस्तकों में लेखे						
त्रिनिमय-विपत्र की स्त्रीकृति पर     विषत्र के भुनाने पर	प्राप्य विल खाता ****ऋणी आहार्यी का Bills Receivable A/c Dr. To Drawee (Being acceptance received) वैक खाता **** ऋणी कटोती खाता **** ऋणी देय विल खाते का Bank A/c Dr. Discount A/c Dr.	आहर्ता ऋणी देय विल खाते का Drawer Dr. To Bills Payable A/c (Being acceptance given) कोई लेखा नही						
<ol> <li>देय तिथि पर विल का भुगतान होना</li> <li>देश तिथि पर विल अनाहत होना</li> <li>देथ तिथि पर विल का अनाहत होना और नोटिंग ज्यय का भुगतान करना</li> </ol>	(Being Discounting of the Bill) कोई लेखा नहीं  बाहायीं ऋणी रोकड़ या बैक खाते का Drawee Dr. To Cash or Bank A/c (Being Bul dishonoured) बाहायीं ऋणी रोकड़ या बैक खाते का Drawee Dr. To Cash or Bank A/c (Being acceptance dishonoured and noted) *इसमें नोटिंग क्यं जामिल है।	देय विल खाता स्मृणी रोकड़ खाते का Bills Payable A/c Dr. To Cash or Bank A/c (Being payment of Bill made) देय विल खाता स्मृणी आहर्ता का Bills Payable A/c Dr. To Drawer (Being Bill dishonoured) देय विल खाता सम्मृणी नीटिंग न्यय खाता या न्यापारिक न्यय खाता सम्मृणी आहर्ता का Bills Payable A/c Dr. Noting Charges or Trade Expenses A/c Dr. To Drawer (Being Bill dishonoured and record of noting charges)						

### Illustration 3

रमेश ने 1 अप्रैल, 1979 को 1,000 रु० का माल सुरेश से उधार क्रय किया। रमेग ने इसके लिए 3 माह की अवधि का एक विल स्वीकृत किया। सुरेश ने इसे इसी तिथि को वैंक से 5% प्रतिवर्ष व्याज की दर से भुना लिया। देय तिथि पर विल का भुगतान कर दिया गया। मुरेश और रमेश की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए। यदि देय तिथि पर यही जिल अनाहत हो जाय तो दोनों की पुस्तकों में इसके लिए क्या लेखे होंगे जब कि नोटिंग व्यय 5 रु० है।

#### Solution 3

#### In the Books of Suresh

1 000
1,000
1,000
1,000
1.005 <sup>2</sup>
1

<sup>1 1,000</sup>  $\times \frac{5}{100} \times \frac{3}{12}$  = Rs. 12.50, Rs. 1,000 - 12.50 = Rs. 987.50.

### In the Books of Ramesh

1979				IL,F	ı Rs.	Rs.
April 1	Purchases A/c To Suresh	•••	***	Dr.	Rs. 1,000	
	To Suresh			1	1	1,000
	(Being goods purchased)				i	
Aprial 1	Suresh	***	***	Dr.	1,000	
	To Bills Payable A/c			j		1,000
	(Being acceptance given)					
July 4*	Bills Payable A/c		***	Dr.	1,000	
- 1	To Čash A/c			1		1,000
i	(Being payment of Bill made)			1		

# अनादरण के लिए उपर्युक्त लेखे के स्थान पर निम्नलिखित लेखा होता है :

1979 July 4*	Bills Payable A/c			Dr.	L.F.	Rs. 1,000	Rs.
	Noting Charges A/c	•••	• • •	Dr.	- 1	5	
	To Suresh				- 1		1,005
	(Being dishonour of the Bill	and its	noting)		}		-

<sup>\* 1</sup> अप्रैलं + 3 माह = 1 जुलाई; 1 + 3 रियायत के दिन = 4 जुलाई

### आहर्ता द्वारा वेंक से बिल की आंशिक राशि लेना

कभी-कभी आहर्ता बैंक से विल भुनाते समय विल की शांशिक राशि ही लेता है और शेप राशि बिल की देय तिथि पर लेता है। इस दशा में जो राशि नहीं ली जाती है उसे मार्जिन राशि कहा जाता है। इसके लिए निम्नांकित लेखा किया जाता है:

आहर्ता की पुस्तकों में	आहार्यी की पुस्तकों में
Cash or Bank A/c Dr. (Amt. Re	cd.) कोई लेखा इसके लिए नहीं.
Discount A/c ··· Dr. (Disco	unt) किया जाता है।
Margin Money A,'c Dr. (Retained mon	ney)
To B/R (Amount of I	
(Being discounting of Bill & receipt of payment 1	partly) <sup>;</sup>

#### Illustration 4

A ने B' से तीन माह बाले 6,000 रु० के बिल की स्वीकृति प्राप्त की । A ने इसे अपने बैंक से 5% वार्षिक दर से एक-तिहाबी राणि के लिए मुनाया और शेष राणि बैंक द्वारा

 $<sup>^2</sup>$  Rs 1,000+5=Rs. 1,005.

यिल की देय तिथि पर देना है। देव तिथि पर दिल का भूगतान हो गया और A को दैंक से रोकी हुँदै गणि प्राप्त हो गयी। A की पुस्तकों में जर्नल के लेखे करिए।

Solution 4

### In the Books of A

 B/R A/c Dr.	F.	Rs. 6,000	Rs. 6,000
Bank A/c Dr. Discount A/c Dr. Margin Money A/c Dr. To B/R A/c (Being discounting of the bill and receipt of \{\frac{1}{2}\} amount)		1,975 <sup>1</sup> 25 <sup>1</sup> 4,000	6,000
Bank A/c Dr.  To Margin Money A/c  (Being receipt of Balance of Bill from Bank on the due date)		- 4,000*	4,000°

 $<sup>1 \</sup>frac{6,000 \times 1}{3} = \text{Rs. } 2,000 \text{ ; } \frac{2000 \times 5 \times 3}{100 \times 12} = \text{Rs. } 25 \text{ ; } 2.000 - 25 = \text{Rs. } 1,975.$ 

### कटीती की राशि का बिल के ब्याज से समायोजन

To B
(Bring B/R received)

जब मूलक्षन एवं ड्याज दोनों बिल में जामिल होते हैं तब भुनाय हुए बिल की कटोती की रागि का समायोजन बिल के ड्याज से किया जा नजता है।

### Illustration 5

जरद ने 500 रु० का माल सुणील को उधार वेचा और 5 रु० व्याज मिलाकर णरद को 505 रु० का एक विल मुजील से मिला। (अ) इस विल को वैक से भुनाने पर 3 रु० कटौती हुई। (व) उन विल को वैक से भुनाने पर 5:50 रु० कटौती हुई। दोनों दणाओं में लेखे गरद की पुस्तकों में कीजिए।

### Solution 5

(a) In the	Book	s of S	Sharad			
To Sales A'c To Interest A/c (Being credit sales & record for	r lat.i	***	Dr	L.F.	505	500 5
B/R A/c To B (Being B/R reed.)	***	***	Dr.		505	505
Cash A/c Discount A/c To B/R A/c (Being discounting of bill)	***	***	Dr. Dr.		502 3	505
Interest A.c. To Discount A/c To Gain in Interest A (Being adjustment of discount	 /c with In	 L)	Dr.		5	3 2
(b)			`			
To Sales A/c To Interest A/c (Being credit sales & record of	Int)	***	Dr.		505	500 5
B/R A/c	***	***	Dr.	-1	505	

505

 $<sup>=\</sup>frac{6.003 \times 2}{3} = \text{Rs. } 4,000.$ 

Cash A/c Discount A/c To B/R A/c (Being discounting of bill)	•••	***	Dr. Dr.	499·50 5 50	505
Interest A/c Loss on Interest A/c To Discount A/c (Being adjustment of discount	 int with I	nt.)	Dr.	5 0·50	5.50

प्राप्य बिल का बेचान (Indorsement\* of B/R)

विस के वेचान, भुगतान एवं अनादरण की दशा में विभिन्न पक्षों की पुस्तकों में लेखे निम्न प्रकार किये जायेंगे :

- (1) बेचान पर (On Indorsement) जब आहर्ता (Drawer) बिल का बेचान किसी अन्य व्यक्ति को करता है, तो वह अपनी पुस्तकों में इस अन्य व्यक्ति का लाता डेविट और प्राप्य विल खाता क्रेडिट करता है, और बिल को प्राप्त करने वाले (Endorsce) की पुस्तकों में प्राप्य बिल खाता डेविट और आहर्ता का खाता क्रेडिट किया जाता है। आहार्यी (Drawec) की पुस्तकों में इस बेचान के सम्बन्ध में कोई लेखा नहीं किया जाता क्योंकि आहर्ती द्वारा बेचान करने से उसके खातों पर कोई प्रभाव नहीं पडता है।
  - (2) भुगतान पर (On Payment)—देय तिथि पर विल का भुगतान किये जाने पर आहर्ता (Drawer) की पुस्तकों में कोई लेखा नहीं होता है, क्योंकि उसके खाते अप्रभावित रहते है; पर आहार्यी (Drawee) की पुस्तकों में देय विल खाता डेविट और रोकड़ (या वैंक) खाता क्रेडिट किया जाता है। वेचान पाने वाले (Endorsee) के यहाँ प्राप्य विल खाता क्रेडिट और रोकड़ या वैंक खाता डेविट होता है।
  - (3) अनादृत होने पर (On Dishonour)—यदि देय तिथि पर वेचान किया हुआ विल अनाहत हो जाता है तो आहर्ता (Drawer) की पुस्तकों में आहार्यी खाता डेविट और उस ब्यक्ति का खाता क्रेडिट किया जाता है जिसे किल वेचान किया गया था क्योंकि विल का भुगतान न किये जाने के कारण आहार्यी देनदार या ऋणी वन गया और वेचान पाने वाला (Endorsee) लेनदार हो गया है, वेचान पाने वाल (Endorsee) की पुस्तकों में प्राप्य विल क्रेडिट और आहर्ती का खाता डेविट किया जायगा। यदि इस अनाहते विल के सम्बन्ध में कोई नोटिंग व्यय है तो इन व्ययों की राणि को उपर्युक्त लेखे की राणि में जोड़ दिया जायगा परन्तु अलग से कोई खाता इनके लिए नहीं खोला जायगा। विल के अनाहत होने की दशा में आहार्यी (Drawee) की पुस्तकों में देय विल खाता और नोटिंग व्यय खाता डेविट किया जाता है तथा आहर्ता का खाता क्रेडिट किया जाता है। अनाहत होने के बाद जब कभी आहर्ता इस विल की राणि का भुगतान उस व्यक्ति को करता है जिसे पहले विल वेचान किया गया था तो उसका खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। यदि आहर्ता ने विल को वेचान किया है और जिस व्यक्ति को वेचान किया है वह किसी अन्य व्यक्ति को वेचान करे और यह अन्य व्यक्ति इसे और आगे वेचान करे तो—
  - (i) इस बिल में अन्तिम धारक की पुस्तकों में—(अ) बिल मिलने पर प्राप्य बिल खाता है बिट और वेचानकर्ता (Endorser) खाता क्रेडिट किया जाता है; (व) विल को देय तिथि पर भुगतान होने की दशा में रोकड़ खाता डेविट और प्राप्य बिल खाता क्रेडिट किया जाता है; (स) बिल के अनाहत होने की दशा में बेचानकर्ता खाता डेविट और प्राप्य विल खाता क्रेडिट किया जाता है; (द) यदि विल के अनाहत होने के साथ नोटिंग व्यय भी किये गये है तो वेचानकर्ता खाता डेविट (विल की राशि + नोटिंग व्यय की राशि से) और प्राप्य विल खाता (विल की राशि से) एवं रोकड़ खाता (नोटिंग व्यय की राशि से) क्रेडिट किया जाता है।
- (ii) इस बिल के बहुत से वेचानकर्ताओं में से बीच थाले किसी भी वेचानकर्ता की पुस्तकों में—(अ) विल के मिलने पर प्राप्य विल खाता डेविट और पहले वाले वेचानकर्ती का खाता केंडिट किया जाता है। (ब) बिल के वेचान पर जिसे वेचान किया गया है उसका खाता डेविट और

<sup>\*</sup> In legal sense spelling is indorsement but when it is used in commercial sense, spelling is endorsement.

प्राप्य विल खाता क्रेडिट किया जाता है। (स) देय तिथि पर विल के भुगतान होने पर कोई भी लेखा नहीं किया जाता है। (द) देय तिथि पर विल के अनाहत होने पर जिससे विल मिला था उसका खाता डेबिट और जिसे विल वेचान किया या उसका खाता क्रेडिट किया जाता है; यदि इस अनादरण के साथ नोटिंग व्यय भी होंगे तो इनके लिए कोई खाता अलग से नहीं खोला जायेगा वरन् इसकी राणि को उपर्युक्त राणि में जोड़कर ही लेखा किया जायेगा।

#### Illustration 6

'एनस' ने 'वाई' को 4,000 रु० का माल वेचा और उससे केवल 3,900 रु० की स्वीकृति प्राप्त कर पूर्ण राणि का भुगतान मान लिया। 'एक्स' ने 6,000 रु० का माल 'जेड' से फ्रय किया और इस बिल या वेचान उसे कर दिया तथा शेप राशि के लिए एक चैक दी । देय तिथि पर विन अनाइत हो गया। 45 रु० नोटिंग व्यय के हए। सभी पक्षों की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे की जिए।

### Solution 6

### In the Books of X

Y				Dr. (L.		Rs. 4,000	Rs.
To Sales A/c (Being Sales made)	***	***	• • •				4,000
B/R A/c			***	Dr.	1 :	3.900	
Discount A/c	•••	•••	•••	Dr.		100	4.000
To Y					- (		4,000
(Being receipt of acc	eptance	and disc	ount all	owed)	- 1	c 000	,
Purchases A/c To Z	***	•••	***	Dr.		რ.000	6,000
(Being purchases ma	iđe)				-		
Z	•••		•••	Dr.		6,000	
To B/R A/c				1			3,900
To Bank A/c							2,100
(Being B/R and chee	que sent	to Z)		Da		4,0451	
To Z	9.94	***	***	Dr.		4,042*	3,9452
To Discount	A Ic			i	1		100
(Beirg Bill dishonor	ired and	cancella	ation of	discount			4.67

<sup>1</sup> Rs. 3,900 - Rs. 100 discount and Rs. 45 noting charges == Rs. 4045.

#### In the Books of Y

	· Jane	ho Re	ole of	. 77 '		
•	(Being dishonour of B/P and cand record of noting cha	cancell rges),	lation of	discount		
	To X	-				.4,045
	Discount A/c		•••	Dr.	100	
	Trade Expenses A/c	•••	•••	Dr.	45	
	Bills Payable A/c		•••	Dr.	3,900	,
. "	(Being discount received and	B/P gir	ven)			,
,	To Discount A/c	•				100
	To B/P A/c					3,900
	X	***	***	Dr.	4,000	-
	(Being purchases made)					
	To X				}	4,000
	Purchases A/c			Dr.	4,000	
				L.F	Rs.	Rs.

x	***			Dr.	L.I.	6,000.	13.
To Sales A/c	•••	• • •	•••	*******		5,500	6,000
(Being sales made)					L		

<sup>2</sup> Rs 3,900+ Rs. 45 noting charges=Rs. 3,945.

		ाबानमय-	ावपत्र	107
,	B/R A/c D   Bank A/c D   To X     (Being the receipt of Bill and cheque)	r. 3 r. 2	,900 ,100	6,000
	X		,945	3,900 45
<del></del>	एकत्रीकरण के लिए प्राप्य बिल (Bills Receivable i	or Collection	on)	
'तो साधा और कुछ	जब आहर्ता अपने विलों को वैंक के पास इनकी राशियाँ ए रणतः इसका कोई लेखा नहीं किया जाता । वास्तव में, इ व्यक्ति लेखे करते भी है । लेखा करने का ढंग निम्न प्रका र्ति पुस्तकों में	कत्रित करने के इसकालेखा कि	लिए	
-	(i) प्राप्य विपत्रों के भेजने परः			
विल एक	त्रीकरण खाता ···· ··· ऋणी [Bills for Coll	Receivable	A/c	
(	(ii) बैंक द्वारा प्राप्य बिलों की राशि वसूल करने पर :			
वैंक खात		***		Dr.
	(Being the amo date)	for Collectiunt of Bils c	on A/ oliceted	c i on due
	(iii) विलो के अनादृत होने पर :			
आहार्यी - विल		 for Collectionoured)	 on A/	Dr.
(	iv) बिलों के अनाद्त होने की दशा में नोटिंग व्यय देने प	-		
आहार्यी*				Dr.
	एकदीकरण व्याते का To Bills खाते का To Bank (Being Bill dish	for Collecti		c
* इसकी	राशि में नोटिंग व्यय की राणि शामिल की जाती है।		•	
अतः उसव वैंक के पा	नाहार्यों की पुस्तकों में—आहार्यी को इस राणि के सौदों ही पुस्तकों में लेखा करते समय इस क्रिया का कोई प्रभा स्वान की राणि एकत्रित करने के लिए बिल को भेजा है	व नहीं पड़ता	व नही है कि व	रहता है भाहती ने
lilustra:	tion ? ग़ीहन के तीन माह के 3,000 रु० के बिल पर  मोहन ने	थानी स्त्रीकृति	ति।	मोइन ते
इस विल पुस्तकों में	को वैक के पास इसकी राशि देय तिथि पर वसूल करने वे जर्नल के लेखे करिएः (अ) यदि देय तिथि-पर-बिल का पर बिल अन्नाहत हो जाता है और नीटिंग व्यय 150 रु०	र लिए भेज दि भुगतान हो जा	या। र	नोहन की
			s.	Rs.
	B/R A/c Dr. To Mohan (Being acceptance recd.)		000	3,000
	Bills for Collection A/c Dr.	3,0	000	3 000

3,000

3,000

3,000

To-B/R A/c
(Being bill sent to Bank for collection)

Bank A/c ... ... ... ... Dr.
To Bills for Collection A/c
(Being collection of the amt. of the bill on due date)

(b) In the Books of Sohan

(6)			L.F.	Ks.	Rs.
	B'R A/c To Mohan (Being acceptance reed.)	•••	Dr.	3,000	3,000
	Bills for Collection A/c To B/R A/c (Being bill sent to Bank for collection		Dr.	3,000	3,000
	Mohan To Bills for Collection A/c To Bank A/c (Being dishonour of the bill)	4++	Dr.	3,150	3,000 150

संग्रह स्पय एवं अग्रिम (Collection Charges and Advance)

संग्रह व्यय (Collection Charges)—वैक बिल संग्रह के लिए जब पारिश्रमिक लेता है तो उन्हें मंगर व्यय कहा जाता है। देय तिथि पर जी बिल संग्रह नहीं हो पाते हैं विना संग्रह हुए त्रिन नाते (Uncollective Bills A/c) में हन्तान्तरित कर दिये जाते है।

संग्रह चाले विलों पर अग्रिम (Advance on bills for Collection)—कभी-कभी वैक संग्रह वाले विलों पर अग्रिम राणि भी दे देता है और इस राणि पर वह ब्याज लेता है। जब देव तिथि पर विलों की राणि वसूल हो जाती है तो इस राणि में से ब्याज की राणि काटकर मेप राणि का भुगनान वैंक हाला कर दिया जाता है।

### Illustration 8

गरद ने 30,000 कर के बिस संग्रह के लिए बंक भेजे। इन पर वैक ने 200 रूर संग्रह व्यय के लिए लेने का समजीता किया। देय तिथि पर उन बिलों में ने 4,000 रूर के बिल संग्रह नहीं हुए। गरद ने 50,000 रूर के दूसरे बिल बैक के पास संग्रह के निए भेजे जिन पर 20% अग्रिम लेने का समझीता हुआ; इन पर बैक ने 300 रूर व्याज के एवं 330 रूर संग्रह व्यय के लिये। अग्रिम हुतु स्वीकार बाले बिलों में ने 8,000 रूर के एक बिल की राशि बमूल नहीं हुई। गरद की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेने की जिए।

#### Solution B

othrion	0			
1	THE COUNTY AND	L.F.	Rs.	Rs.
1	Bills for Collection A/c Dr.		30,000	30,000
1	To B/R A/c (Being B/R sent for Collection)	1		20,000
ł	Cash A/c Dr.	-í	25,800	
1	Collection Charges A'c Dr.		200	
1	Uncollected Bills A/c Dr.		4,000	
1	To Bills for Collection A/c	ì		30,000
	(Being receipt of Cash and record of collection charges & uncollected bills)	•		
. [	Bills for Collection (Adv.) A/c Dr.	- i	50,000	
-	To B/R A/c		00,000	50,000
	[Being bills sent for collection (adv.)]	_		
-	Cash A/c Dr		10,0001	
	To Advance on Bills for Collection A/c (Being advance reed.)	-		10,0001
,		-	41,6702	
	Collection Charges A/c Dr		330	
	Uncollected Bills A/c		8,000	
	To Bills for Collection (Adv.) Aic	1	1 -,000	50,000
	(licing collection of bills (Adv ) and record of collec-	-		1
	Bank A/c	- [	21 270	[
	Interest Ala		31,370	1
	To Advance on Bills for Collection Ale		300	31,670
	(Being receipt of amt. & record of interest)		)	3.,0.0

Dr.

1  $50,000 \times \frac{20}{100}$  = Rs. 10,000. 2 Rs. 50,000 - 8,000 = Rs. 42,000; Rs. 42,000 - 330 = Rs. 41,670 3 Rs. 41,670 - Rs. 10,000 = Rs. 31,670.

### बिल की अवधि से पूर्व इसकी 'वापसी' (Retiring of a Bill Before due date)

विल की अवधि पूरी होने से पहले जब कभी आहार्यी इसका भुगतान करके अपना विल वापस ले लेता है तो इसे 'विल की वापसी' कहा जाता है। ऐसी दगा में उसे विल की पूरी राणि का भुगतान नहीं करना पड़ता वरन जितने समय पहले इसका भुगतान किया गया है उतने समय की छूट (Rebate or discount) एक निष्चित प्रतिणत के हिसाब से मिलती है जिसका निर्धारण आपसी समझौते के आधार पर किया जाता है।

इस प्रकार के भुगतान पर आहर्ता या धारक की पुस्तकों में निम्नांक्ति नेखा किया जाता है: रोकड़ खाता .... .... .... ऋणी | Cash A/c ... ... Dr. छट खाता .... .... .... .... Rebate A/c ... ... ... Dr.

प्राप्य बिल खाते का

To B/R A/c

(Being receipt of payment of B/R under rebate)

इसी के लिए आहार्यों की पुस्तकों में निम्नलिखित लेखा किया जाता है: खाता .... .... ....ऋणी | B/P A/c ... ...

देय विल खाता ···· रोकड़ खाते का छूट खाते का

To Cash A/c
To Rebate A/c
(Being payment of B/P under rebate)

Illustration 9

मुधीर ने मुभाप के चार माह के 1,200 रु॰ वाले एक विल पर अपनी स्वीकृति 1 जनवरी, 1979 को दी। देय तिथि के एक माह पूर्व सुधीर ने 5% प्रतिवर्ष छूट के आधार पर विल का भुगतान कर दिया। दोनों पक्षों की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे की जिए।

Solution 9

### In the Books of Subhash

1979					L F.	Rs.	Rs.
Jan. 1	Bills Receivable A/c To Sudhir (Being acceptance received)	•••	***	Dr.		1,200	1,200
April 1*		•••	***	Dr.	1. 1	1,195	
	Rebate A/c	•••	***	Dr.		51	1,200
	Bills Receivable A/c (Being receipt of the amount	of Bill	under re	bate)			

1  $1,200 \times \frac{5}{100} \times \frac{1}{12} = \text{Rs. 5.}$ 

#### In the Books of Sudhir

1979	Shlossie			_	L.F.		Rs.
Jan. 1	Subhash To Bills Payable A/c	•••	***	Dr.		1,200	1,200
	(Being acceptance given)						1,200
April 1*		***	444	Dr.		1,200	
	To Cash A/c						1.195
	To Rebate A/c						5
	(Being Payment of B/P under	rebate)					

<sup>\*</sup> 1 जनवरी + (4 माह - 1 माह) = 1 अप्रैल ।

### विल का नवकरण (Renewal of a Bill)

जब आहार्यी यह समझता है कि वह भुगतान तिथि पर विल का'भुगतान नहीं कर पायेगा तब वह आहर्ती से इसके नवकरण की प्रार्थना करता है। दोनों के आपसी समझौते के बाद पुराने विस्त को रह (Cancel) कर दिया जाता है और नया बिल लिखा जाता है। इसी को विनिमय-विषक्र का नवकरण कहा जाता है। इस दशा में नयी अविधि के लिए आहार्यी की अधिकतम ब्याज

भी देना पड़ता है। द्याज का भुगतान नकद भी किया जा सकता है तथा नकद न वरने पर नये यिन की राणि में भी जोड़ा जा सकता है।

यह प्रावश्यक नहीं है कि बिल के नयकरण का प्रका भुगतान तिथि पर ही हो, इस तिथि के पूर्व भी आहार्यी नयपरण की प्रार्थना कर सकता है। इस दशा में भी वही तेने किये आयेंगे जो उपर्युक्त बणित दला में किये जाते हैं।

### इस सम्बन्ध में आहर्ता की पुस्तकों में लेखे

(i) पुराने बिल को रद्द करने पर—आहार्यी गाला डेबिट और प्राप्य थिय गाता क्षेटिट किया जाता है। (ii) नवकरण के सम्बन्ध में ब्याज नकद मिलने पर—शे कड़ पाला डेबिट और ब्याज गाता क्रेटिट किया जाता है। (iii) ब्याज नकद न मिलने पर—आहार्यी का गाता हैकिट और ब्याज पाला क्रेटिट रिया जाता है। (iv) नये बिल के लिए—प्राप्य विश्व गाता हैक्टि और आहार्यी खाना क्रेटिट निया जाता है।

### इस सम्बन्ध में आहार्यों की पुस्तकों में लेखे

(i) पुराने बिल को रद् करने पर—देव बिल गाना है बिट और आहुना गाता ग्रेडिट निया जाना है। (ii) नयकरण के सम्बन्ध में स्वाज नकट देने पर—स्वाज गाता हैनिट और रोक्ष्ट खाता क्रेडिट किया जाना है। (iii) स्वाज नक्षद न देने पर—स्वाज गाता हैबिट और आहुर्ता जाता क्रेडिट किया जाना है। (iv) नये बिल के लिए—आहर्ता नाता हैबिट और देव बिल गाता क्रेडिट किया जाता है।

### Mustration 10

ा जनवरी, 1979 को मोहन ने 3,000 रु० का माल दिनेए की देना और दिनेश ने इसके लिए अपनी तीन माह की स्वीकृति दी। मोहन ने उने अपने बैक से 6% प्रतिनर्प ब्याज की दर में भुना लिया। देव लिलि के पूर्व । अप्रैल को दिनेश ने इस वित्त के नवीनी रूप की प्रार्थना तीन माह की अवधि के लिए मोहन से की। मोहन एम शर्न पर तैयार हो गया कि नये विल में 10% प्रतिवर्ष की दर से ब्याज शामिल किया जायेगा। इस विल का भुगनान देव तिथि पर हो गया। दोनों पक्षों की पुन्तकों में जनंस के आवश्यक लेसे की जिए।

In the Broke of Mohan

### Solution 10

	to the pooks of Pionau		
1979		l] Rs. [	Rs.
Jan. 1	Dinesh Dr.	3,000	
	To Sales		3,000
	(Being goods Sold to Dinesh)		
	Bills Receivable A/e Dr.	3,000	
	To Dinesh		3,000
	(Being acceptance received)		
	Bank A/c Dr.	2,9551	
	To Bills Receivable A/c Dr.	451	0.000
	(Being discounting of the bill)		3,000
April I	(Dinesh Dr.	3,075	
	To B/R A/c	3,073	3,000
	To Interest A/c	1	75
	(Being cancellation of the bill and record for interest)		,,,
	Bills Receivable A/c Dr.	3,075	
	To Dinesh	, ,	3,075
	(Being acceptance received)		•
July 4	1	3,075	
	To Bills Receivable A/c		3,075
	(Being receipt of the amount of the bill on the due	and the second	

<sup>1 3.000:</sup>  $\frac{6}{100} \times \frac{3}{12}$  =Rs. 45; Rs. 3.000 = 45 = Rs. 2.955;  $\frac{2}{3}$  3.000  $\times \frac{10}{100} \times \frac{3}{12}$  =Rs. 75.

<sup>।</sup> इस एक प्रविद्धि के स्थान पर अग्राकित दो प्रविद्धियों भी की जा सकती हैं :

	Dinesh Dr. L.F. To B/R (Being cancellation of Bill)	3,000	3,000
	Dinesh A/c Dr. To Interest A/c (Being record of interest)	75	75
	In the Books of Dinesh		
1979 Jan. 1	Purchases-A/c Dr.	Rs. 3,000	Rs.
Jan. 1	To Mohan (Being goods purchased)	3,000	3,000
	Mohan Dr.  To Bills Payable A/c (Being acceptance given)	3,000	3,000
April 1	† Bills Payable A/c Dr. Interest A/c Dr. To Mohan (Being cancellation of the bill and record for interest)	3,000 75¶	3,075
	Mohan Dr. To Bilis Payable A/c (Being acceptance given)	3,075	3,075.
	Bills Payable A/c Dr. To Bank A/c (Being payment of the bill)	3,075	3,075
	त + 3 माह = 1 जुलाई ; 1 जुलाई + 3 रियायती दिन = 4 जुलाई हिट के स्थान पर निम्मांकित दो प्रविष्टियों भी की जा सकती है :		
] इस प्राट			
	B/P A/c Dr. L. F. To Mohan (Being cancellation of the bill)	3,000	3,000
	Interest A/c Dr. To Mohan (Being record for interest)	75	75

बैक को भुगतान का निर्देश न देने के कारण प्रतिज्ञा-पत्र का अनादृत होना (Dishonour of P/N due to Lack of Instructions to Bank for Payment)

जब प्रतिज्ञा-पत्र का लेखक देय तिथि पर इसका भुगतान अपने बैक द्वारा करवाना चाहता है तो वह अपने बैक को प्रतिज्ञा-पत्र का विवरण देते हुए इसके भुगतान करने की सूचना देय तिथि के पहले ही भेज देता है ताकि देय तिथि पर वह अनाहत न हो जाय। यदि वह बैक के पास इस प्रकार की सूचना भेजना भूल जाता है और प्रतिज्ञा-पत्र अनाहत हो जाता है तो इस प्रतिज्ञा-पत्र का धारक इसके लेखक से ऐसा अनादरण से होने वाली असुविधा के लिए इसकी राणि के अतिरिक्त कुछ और राणि माँगता है। इसी दणा में प्रतिज्ञा-पत्र के लेखक को इस अतिरिक्त राणि को 'व्यापारिक व्यय' ('T)-ade Expenses) वाले शीर्पक में डेविट करना चाहिए। इसके पूर्ण भुगतान के लिए प्रतिज्ञा-पत्र का लेखक देय विल खाता डेविट, व्यापारिक व्यय खाता डेविट और बैक खाता क्रेडिट करता है।

B/P A/c ... ... ... ... ... ... ... Dr. ... Trade Expenses A/c ... ... ... ... ... Dr. ... To Bank A/c

#### Illustration 11

कुमार बदर्सं की पुस्तकों में निम्नोक्षित के लेखे कीजिए : रामवहादुर की दिया हुआ हमारा 1,000 कि का प्रतिज्ञा-पत्र अनाहत हो गया क्योंकि इसके भुगतान का आवश्यक निर्देण वैक को नहीं दिये गये थे। रामवहादुर ने इनके लिए अब 1,020 के मींग जिसका भुगतान हमने वैक द्वारा किया।

#### Solution 11

### In the Books of Kumar Brothers

B/P A/c Trade Exps. A/c To Ram Bahadur (Being dishonour of P/N)	•••	•••	Dr. Dr.	Rs. 1.000 20	Rs.
Ram Bahadur To Bank A/c (Being payment made to Ran	n Bahad	iur)	Dr	1.020	1,020

### बिल के अनादत होने पर आहार्यी पर दावा किया जाना

जब बिल अनाहत हो जाता है तब आहार्यी पर दावा करने पर कानूनी व्यय होते हैं अतः आहर्ता को कानूनी व्यय एव व्याज दोनों को प्राप्त करने का अधिवार हो जाता है। ऐसी दणा में भाहर्ता की पुस्तकों में आहार्यी खाता डेबिट और कानूनी व्यय एवं व्याज खाता क्रेडिट किया जाता है। Illustration 12

गुजील में ऋण के भुगतान के रूप में जरद ने 6,000 रु० की जार माह की एक स्वीकृति प्राप्त की। देय तिथि पर यह बिल अनाहत हो गया। इस पर जरद ने दावा किया और 10% प्रतिवर्ष की दर में द्याज एवं 180 रु० कातूनी व्ययों के लिए डिग्री ले ली जबिक वास्तव में उसके कानूनी व्यय 230 रु० हुए थे। सुगील ने यह सम्पूर्ण राजि भुगतान कर दी। गरद की पुस्तकों में जनल के आवश्यक लेखे की जिए।

### Solution 12

		L.F.	Rs. 6,000	Rs.
	B/R A/c Dr.		0,000	6,000
•	(Being receipt of acceptance)	1	-	, -
	Susheel Dr.	1	6.000	. < 000
	To B/R A/c (Being dishonour of B/R)			6.000
,	Legal Charges A/c Dr.		230	
1	To Cash A/c	į		230
	(Being payment legal charges)	- '	200	
•	Susheel Dr.		380	2001
	To Legal Charges A/c			180
	(Being legal charges and interest @ 10% p. a. allowed			,
	Cash A/c Dr.	,	6,380	,
	To Susheel		042011	6,380
	(Being amount of the bill, int and legal charges reed)		`	2,000

 $<sup>-1 \</sup>frac{6.000 \times 10 \times 4}{100 \times 12} = 0.$ 

### Solution 12 का हिन्दी रूपान्तर

			,	
		खा० प०	रु०	· ₹0
	प्राप्य विल खाता ऋ०	1	6,000	
	मुणील का	İ	,	6,000
	(स्त्रीकृति प्राप्त की)			,
	सुर्गातः ऋ०		6,000	
` '	प्राप्य बिल साता का			6,000
٠.	(बिस अनाहत हो गया)			

सुशील ऋ०	380	1
च्याज खाता का		200¹
कानूनी व्यय खाता का		180
(कानूनी व्यय तथा 10 प्रतिशत सालाना व्याज अदालत ने स्वीकार की)		
कानूनी ब्यय खाता " ः ः ऋ०	230	
रोकड़ खाता का (कानुनी व्यय अशा किये)		230
रोकड़ खाता गः गः मह०	6,380	
सुगील का	0,500	6,380
(बिल की रकम, कानूनी व्यय तथा टयाज प्राप्त की)		

 $1 \frac{6.000 \times 10 \times 4}{100 \times 12} = 50 \ 200.$ 

### आहार्यी का दिवालिया होना (Insolvency of Drawce)

ऐसी भी दशा आ सकती है जबिक देय विल की भुगतान तिथि पर या इसके पूर्व आहार्यी विवालिया हो जाय। यदि ऐसा हो तो विनिमय-विपय के आहार्यी या आरक को अपना बिल अनाइत हुआ समझना चाहिए और अनादरण से सम्बन्धित लेखे अपनी पुस्तकों में करने चाहिए। दिवालिया आहार्यी की सम्पत्ति से जो राशि विल के सम्बन्ध में वसूल हो सके उसका तो लेखा किया ही जायगा परन्तु जो राशि वसूल न हो सके उसे अशोध्य ऋण माना जायगा। यदि भुगतान तिथि के पूर्व ही आहार्यी दिवालिया हो जाय तो उसी समय विल के अनाइत होने का लेखा किया जाना चाहिए और भुगतान तिथि तक प्रतीक्षा नहीं करनी चाहिए। आहर्ती एवं आहार्यी की पुस्तको में किये जाने वाले लेखों का वर्णन निम्नांकित है:

क्र०सं०	विवरण	्रआहर्ता की पुस्तकों में	आहार्यी की पुस्तकों में
	आहार्यी के दिवालिया होने पर	आहार्यी ऋणी प्राप्य विल खाते का (जबिक बिल देय तिथि तक रखा जाय) रोकड़ खाते का (जबिक विल भूगा लिया जाय) हस्तान्तरिती का (जबिक बिल हस्तान्तरित किया जाय) विल एकत्रीकरण खाते का (जबिक बिल का एकत्रीकरण किया जाय)	सभी दशाओं में निम्नांकित लेखे किये जाते हैं: देय विल खाता ·· ··· ऋणी आहर्ता का
2	दिवालिया की दशा में आहार्यी की सम्पत्ति से बिल की आंशिक राणि प्राप्त होने पर	रोकड़ खाता ऋणी अप्राप्य ऋण खाता ऋणी आहार्यी का	भाहर्ता ऋणी रोकड़ खाते का कमी खाते का

नोट---यदि विनिमय-विपत्न के स्थान पर प्रथन में प्रतिज्ञा-पत्न दिया हो तो भी लेखा विनिमय-विपत्न के आधार पर ही करना चाहिए और टिप्पणी (Narration) में प्रनिज्ञा-पत्न का वर्णन कर देना चाहिए।

Illustration 13

1 जनवरी, 1979 को विश्तु ने णंकर को 15,000 रु० का माल बेचा और इस राणि के लिए शंकर ने 12,600 रु० का एक 2 माह का प्रतिज्ञा-पत्र तथा 2,400 रु० की चैक ही। विश्तु ने तुरन्त इस प्रतिज्ञा-पत्र को बैक से 12,300 रु० में भुना लिया। देय तिथि पर शंकर इस प्रतिज्ञा-पत्र की राशि का भुगतान न क्र सका और यह भुगतान 100 रु० नोटिंग व्यय सहित

### 114 विनिमय-विपन्न

विश्नु को करना पड़ा। दूसरे ही दिन शंकर ने एक नया प्रतिज्ञा-पत्र 4 माह की अवधि का पहले वाले के वदले में भेजा और नोटिंग व्यय तथा व्याज 9% प्रति वर्ष व्याज की दर से नकदी में दिये। 5 जुलाई, 1979 को शंकर दिवालिया हो गया और 20 जुलाई, 1979 को उसकी सम्पत्ति से प्रति रुपये में 40 पैसे के हिसाव से ही राणि वसूल हुई। इन व्यवहारों का लेखा विश्नु और शंकर की पुस्तकों में करिए तथा विश्नु ना वाता शंकर की पुस्तकों में और शंकर का व्याता विश्नु की पुस्तकों में वनाइए।

Solution 13

#### In the Books of Vishnu

1979		L.F	Rs.	Rs.
Jan. 1	Shanker Dr.		15,000	
	To Sales A/c			15,000
1	(Being goods sold)			
	Bank A/c Dr.		2,400	
	Bills Receivable A/c Dr.		12,600	
	To Shanker A/c			15.000
	(Being cheque and promissory note received)			
	Bank A/c Dr.	1	12.300	
	Discount A/c Dr.	)	300	
	To Bills Receivable A/c			12.600
	(Being promissory note discounted)			
Mar. 4*	Shanker Dr.		12,7001	
1/1411	To Bank A/c		12,100	12,700
	(Being promissory note dishonoured and noted)			12,700
Mar. 5	Control		478	
21141.	To Interest A/c		770	3782
	To Shanker			100
	(Being amount of Interest and noting charges received)			100
	Dulla Duranta Aria		12,600	
	To Shanker Dr.		12,000	12 600
	(Being a fresh promissory note received)			12,600
Tula. 6			10.000	
July 5	Shanker Dr.		12,600	10 (00
	To Bills Receivable A/c			12,600
T-1 00	(Being promissory note dishonoured)			
July 20	Cash A/c Dr.		5,0403	
٠,	Bad Debts A/c Dr.		7,5603	
ħ	To Shanker			12,600
	B it g 40% cash received on promissory note and ba lance transferred to Bad Debts A/c)			
	Da faille fransierred to Dad Debts A/C)	1 1		

<sup>\* 1</sup> जनवरी + 2 माह = 1 मार्च, 1 मार्च + 3 रियायती दिन = 4 मार्च

#### Shanker's Account

Mar. 4 To	Sales A/c Bank A/c B/R A/c	L.F.	Rs. 15,000 12,700 12,600	1 5 5 20	By Bank A/c By B/R A/c By Cash A/c By B/R A/c By Cash A/c By Bad DebtsA/c	L. F.	Rs. 2,400 12,600 100 12,600 5,040 7,560
	,	Rs.	40,300		•	Rs.	40,300
1	)			1	!		

<sup>1 12,600+</sup>Noting Charges Rs. 100=Rs. 12,700;

 $<sup>\</sup>frac{12,600\times9\times4}{100\times12}$  = Rs. 378;

 $<sup>\</sup>frac{12,600\times40}{100}$ =Rs. 5,040; Rs (12.600-5,040)=Rs. 7,560.

#### In the Book of Shanker

1979		L.F. Rs.	Rs.
Jan. 1	Purchases A/c Dr.	15,000	15000
	To Vishnu		15,000
-	(Being purchases made)	15 000	ŀ
Jan. 1	Vishnu Dr.	15,000	2 400
	To Bank A/c		2,400
	To Bills Payable A/c		12,600
	(Being payment made and P/N given)	10 500	
. March 4		12,600	
	Noting Charges A/c Dr.	100	10.700
	To Vishnu		12,700
	(Being P/N dishonoured noted)		
March 5	Interest A/c Dr.	378	
	Vishnu Dr.	100	450
	To Cash A/c		478
	(Being interest and amount of noting charges paid)		
March 5	Vishnu Dr.	12,600	10.000
-	To Bills Payable A/c		12,600
	(Being fresh P/N given)		
July 5		12,600	
-	To Vishnu		12,600
,	(Being dishonour of P/N)		ĺ
July 20	Vishnu Dr.	12,600	
	To Cash A/c		5,040
	To Deficiency A/c		7,560
	(Being cash paid and balance charged to deficiency)		

### Vishnu's Account

1979 Jan. 1 To Bank A/c Jan. 1 To B/P A/c Mar. 5 To Cash A/c Mar. 5 To B/P A/c July 20 To Cash A/c	<b>15.</b> F.	Rs. 2,400 12,600 100 12,600 5,040	Mar. 4 Mar. 4	By Purchases A/c By B/P By Noting Charges A/c By B/P A/c		Rs. 15,000 12,600 100 12,600
July 20 To Deficiency	Rs.	7,560	July. J	by Bit Tito	Rs.	40,300

### प्राप्य बिल को प्रतिभृति की तरह जमा करना (Depositing B/R as a Security)

जब ऋणदाता को प्राप्य विल ऋण के समय प्रतिभृति के रूप में दिया जाता है तब इसका जनेंल का लेखा नहीं होता है, परन्तु जब ऋणदाता इसकी राणि वसूल कर लेता है तब आहर्ती की प्रस्तकों में ऋणदाता का खाता डेविट और प्राप्य विल खाता केंडिट किया जाता है।

#### Illustration 14

णरद ने सुशील को 5,000 रु० का माल उधार बेचा और इसके लिए 3 माह की अवधि का प्राप्य बिल 1 जनवरी, 1979 को प्राप्त किया। इसी तिथि को गारद ने 3,000 रु० का एक ऋण मुझीर से 10% प्रतिवर्ष की ब्याज की दर से 3 माह के लिए लिया और इस बिल को प्रतिभृति के रूप में जमा किया। भुगतान तिथि पर सुधीर ने गुशील से इस बिल की राणि प्राप्त कर ली और शेप राशि शरद को ब्याज काट कर लीटा दी। गरद की पुस्तकों में जनैत के आवश्यक लेखे की जिए।

### Solution 14

#### In the Books of Sharad

1979	,			L.F.		Rs.
Jan. 1	Susheel To Sales A/c (Being call of goods on	credit)	•••	Dr.	5.000	5,000
Jan 1	B/R A/c To Susheel (Being acceptance reed	***	• • •	Dr.	5,000	5,000
Jan. I		% p. a. on 1	the security	Dr.	3,000	3,000
April 4	Sudhir To B/R A/c (Being amount of B/R	***	Sudhir)	Dr.	5,000	5,000
April 4	Cash A/c	Sudhir after	***	Dr. Dr.	1,925 <sup>1</sup> 75 <sup>2</sup>	2.0003
	2114 5556511011 51 1111				<u> </u>	

1  $\frac{3,000 \times 10 \times 3}{100 \times 12}$  = Rs. 75; 2.000-75=Rs. 1,925; 3.000-3,000=2,000.

### सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- व्यापारिक विल का क्या आणय है ? इसका क्या प्रयोग है ? व्यापारिक विल और अनुप्रह विल का अन्तर एवं महत्व लिखिए।
- निम्नलिखित को लेखाबढ़ करने के लिए आप गया जनंत प्रविष्टि करेंगे : 2.

(यु पी वोडं, 1971) (i) विल के अनाहत एवं पून: चलन पर।

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

### (A) व्यापारिक विल (Trade Bill)

भुगतान तिथि तक थिल को रखना (Retention of a Bill up to date of Maturity) 1.

मोहन ने सोहन को 8,000 रु० का माल उधार बेना। सोहन ने इस राशि के लिए एक तीन माह का बिल स्वीकार कर मोहन को दे दिया। सुगतान तिथि पर इस बिल का भूगतान हो गया । दोनों की पुस्तकों में जनल के आवश्यक लेखे की जिए ।

### विल को भुनाना (Discounting of a Bill)

- मधीर ने रमेण को 2,000 रु का माल वेचा। रमेण ने इसके लिए एक तीन माह का 2. विल स्वीकार कर सुधीर के पास भेजा। सुधीर ने इसे अपने वैंक से 10 प्रतिगत प्रतिवर्ष की दर में भूता लिया। देय तिथि पर इस विल का भूगतान हो गया। सूधीर व रमेण की पुस्तकों में जर्नल के शावश्यक लेखे कीजिए ।
- X ने Y से तीन माह वाने 8,000 ह० के विल की स्वीकृति प्राप्त की । X ने इसे अपने 3. वैक से 5% वार्षिक की दर से एक-चौधाई राशि के लिए भूनाया और शेष राणि वैक हारा विल की देय तिथि पर देना है। देय तिथि पर विल का भुगतान हो गया और X को बैक से रोकी हुई राशि प्राप्त हो गयी। X की पुस्तकों में जर्नल के लेखे करिए।

[जतर—नीथाई राणि 2,000 रु०; कटौती 25 रु०; रोकी हुई राणि 6,000 रु०] कटौती की राशि का बिल के व्याज से समायोजन

A ने 900 रु का माल B को उधार वेचा और 10 रु ब्याज मिलाकर A को 910 रु 4. का एक विल B से मिला। (अ) इस विल को वैंक से भूनाने पर 8 रु कटौती हुई। (व) इस विल को वैंक से मुनाने पर 11 रु० कटौती हुई। दोनों दणाओं में A की पुस्तकों में लेखे कीजिए।

[उत्तर-कटीती का व्याज में समायोजन करने के बाद (अ) व्याज में लाभ 2 रु०; (व) व्याज में हानि 1 रुपया]

विल का अनाद्त होना एवं नवीनीकरण (Dishonour of a Bill and Renewal)

- 5. आनन्द एण्ड कम्पनी पर चन्द्रा एण्ड कम्पनी का 8,000 रु० का ऋण है। 1 जनवरी, 1979 की चन्द्रा एण्ड कम्पनी द्वारा लिखे हुए तीन माह के बिल पर आनन्द एण्ड कम्पनी ने अपनी स्वीकृति दी। 1 फरवरी की इसे चन्द्रा एण्ड कम्पनी ने बिल क्षोकर से 8% व्यक्ति व्याज की दर से भुनाया। देय तिथि पर बिल अनाइत हो गया और नोटिंग व्यय 20 रु० हुए। आनन्द एण्ड कम्पनी ने 3,000 रु० चन्द्रा एण्ड कम्पनी को नकद दिये और शेप राशि के लिए 10% व्याज लगाकर दो माह की अवधि के लिए एक नयी स्वीकृति दी। इन व्यवहारों का लेखा आनन्द एण्ड कम्पनी के जन्ल में कीजिए।
- 6. 1 जुलाई, 1973 को रामलाल ने 1,200 कु का माल गंगाराम से क्रय किया और पूरी रकम के लिए तीन माह की अविध वाले विल पर अपनी स्वीकृति दी। गंगाराम ने इसे अपने बैंक से 6% वार्षिक व्याज की देर से भुना लिया। देय तिथि पर बिल अनाहत हो गया और वैंक को 20 कु नोटिंग व्यय करने पड़े। रामलाल ने गंगाराम को 450 कु नंकद दिये जिसमें 30 कु व्याज के एवं 20 कु नोटिंग व्यय के णामिल थे। शेष राणि के लिए उसने दो माह की अविध के विल पर अपनी स्वीकृति दी देय तिथि पर विल के भुगतान की क्षमता न होने के कारण रामलाल ने गंगाराम से तीन माह की अविध का एक नया बिल लिखने की प्रार्थना की। गंगाराम इस शर्त पर तैयार हो गया कि रामलाल उसे व्याज के 40 कु नकदी में दे। रामलाल ने ब्याज की इस राणि का भुगतान कर दिया। इस नये बिल का भुगतान देय तिथि पर हो गया। रामलाल की पुन्तको में जर्नल के लेखे की जिए।
- 7. अमरताथ अपना 3 माह का एक प्रतिज्ञा-पत्र जो 1,200 रु० का है विश्वस्भरनाथ के पास 1 मई, 1978 को भेजते हैं। विश्वस्भरनाथ ने अपने बैंक से इसे 6% वार्षिक दर से भुना लिया। देय विध्य पर प्रतिज्ञा-पत्र अनाहत हो गया और बैंक ने 10 रु० नोटिंग व्यय किया। विश्वस्भरनाथ 428 रु० नकद स्वीकार करते हैं जिसमें 28 रु० नोटिंग व्यय तथा व्याज के सम्मिलित है और एक दूसरा प्रतिज्ञा-पत्र 800 रु० का 2 माह के लिए प्राप्त करते हैं। देय तिथि पर अमरनाथ विश्वस्भरनाथ के पास पुनः जाते हैं और प्रतिज्ञा-पत्र का अगले 3 माह के लिए नवीनीकरण हेतु प्रार्थना करते हैं। विश्वस्भरनाथ इस प्रार्थना को स्वीकार करते हैं वसलों कि अमरनाथ व्याज के लिए 20 रु० नकद दे। अन्तिम प्रतिज्ञा-पत्र को भुगतान देय तिथि पर हो जाता है। विश्वस्भरनाथ की पुस्तकों में जर्नल की प्रविच्टिया की जिए।

ि बिल का अनावृत होना, नवीनीकरण एवं हस्तान्तरण (Dishonour, Renewal and Transfer of a Bill)

8. अशोक ने निर्मल को 5,000 रु० का माल बेचा और उससे इस राणि के लिए तीन माह की अवधि की स्वीकृति प्राप्त की। अशोक ने इसे अपने वैंक से 5% प्रतिवर्ष की दर से भुना लिया। देय तिथि पर विल अनाहत हो गरा और वैंक को 10 रु० नोटिंग व्यय करने पड़े। अनादरण के बाद निर्मल ने राम से देय राणि के लिए तीन माह का बिल खींचने की प्रार्थना की; वह 9% प्रतिवर्ष की दर से ब्याज देने के लिए भी तैयार हो गया। अशोक ने यह प्रस्ताव स्वीकार कर लिया और एक नया बिल ब्याज सहित राशि का लिखा जिसे निर्मल ने स्वीकार कर लिया। अशोक ने इसे अपने लेनदार उमेश को बेचान कर दिया। देय तिथि पर बिल का भुगतान हो गया। अशोक और निर्मल की पुस्तकों में जनल के आवश्यक लेले की जिए।

विल का अनादृत होना, नवीनीकरण एवं आहार्यों का विवालिया होना (Dishonour and Renewal of a Bill and Insolvency of Drawee)

9. 1 जनवरी, 1978 को नन्दा ने हेलन से 3,500 ए० वा माल क्रय किया और अपने लंग-दार के लिखे हुए चार माह की अविध वाले विल को स्वीकार किया। हेलन ने टम अपने वैक से 6% वार्षिक व्याज की दर से भुना लिया। देय लिथि पर विल अनाहत हो गया और वैंक को 5 ए० नोटिंग व्यय करने पड़े। विल अनाहत हो जाने के बाद नन्दा ने 1,000 ए० रोकड़ हेलन को दिये और शेप राश्वि के लिए चार माह की अविध का एक विल 9% वार्षिक व्याज शामिल करके दिया। हेलन ने देय तिथि तक इस विल को अपने पास रखा। नन्दा ना

देय तिथि तक दिवाला निकल गया और उसकी सम्पत्ति से रुपये में 75 पैसे ही वसूल हुए, नन्दा और हेलन की पुस्तकों में जर्नल के आवण्यक लेखे की जिए तथा इनके खाते भी खोलिए।

- 10. राम ने श्याम को 1 जनवरी, 1978 को 1,200 रु० का माल वेचा और उस पर दो माह की अविध का 1,200 रु० का एक विल लिखा। स्वीकृति के पश्चात् राम ने अपने लेनदार हरी को विल का वेचान किया। भुगतान तिथि पर विल तिरस्कृत (Dishonour) हो गया। श्याम ने राम से प्रार्थना की कि वह 400 रु० नकद ले ले और शेप राशि पर 6% की दर से नकद ब्याज लेने तथा 800 रु० का 6 महीने की अविध का एक नया विल उस पर लिख दे। राम ने यह प्रार्थना स्वीकार कर ली। 30 अप्रैल को श्याम दिवालिया हो गया। उसकी सम्पत्ति से 31 मई को एक रुपया में 50 पैसे प्राप्त हुए। उपर्युक्त विवरण से दोनों पक्षों के जनैलों में प्रविब्दियों की जिए और केवल राम के लेजर में श्याम का खाता तथा प्राप्य विल खाता खोलिए।
- 11. 3 जनवरी, 1979 को रसेण ने सुधीर को 1,250 रु० का माल वेचा जिसके लिए सुवीर ने 200 रु० की एक चैक और 1,050 रु० का एक माह की अवधि की अपनी स्वीकृति दी। रमेण ने इसे 997.50 रु० में भूना लिया। सुधीर का विल देय तिथि पर अनाहत हो गया जिसका भुगतान रमेण को 2 रु० नोटिंग ज्यय सिहत करना पड़ा। 7 फरवरी को सुधीर ने वो माह की अवधि की 1,050 रु० की एक नयी स्वीकृति दी और पुराने विल की नोटिंग ज्यय की राणि और नये विल के लिए 3 रु० व्याज नकद दिया। 10 अप्रैल को सुधीर ने इस विल का भुगतान 550 रु० नकद देकर किया और 510 रु० का तीन माह की अवधि का एक नया विल स्वीकार करके दिया जिसमें ज्याज णामिल है। 10 मई को सुधीर दिवालिया हो गया और उसकी सम्पत्ति से रुपये में 50 पैसे प्राप्त हुए। रमेण की पुस्तकों में आवश्यक खाते खोलिए।

### ৰিদিন বিল (Various Bills)

12. निम्नांकित के लिए अजीत की पुस्तकों में लेखा कीजिए :

5 मई, 1979 को अजीत ने 1,200 रु॰ का माल विमल को उधार वेचा और उस पर तीन विल लिखे जिन्हें विमल ने स्वीकार किया। ये विल क्रमणः 500 रु॰, 400 रु॰ और 300 रु॰ तथा चार, तीन और दो माह के थे। 12 मई को अजीत ने पहला विल राकेण को 525 रु॰ की राणि के पूर्ण भुगतान के लिए वेचान कर दिया। 19 मई को अजीत ने दूसरा विल अपने वैंकर से  $4\frac{1}{2}\%$  व्याज वार्षिक की दर से भुनाया। 5 जून को तीसरे विल की पूरी राणि 5% वार्षिक की दर से छूट (Rebate) काटकर अजीत को भुगतान की गयी। देय तिथियों पर प्रथम और दूसरे विल अनाहत हो गये।

- 13. राधे ने मोहन को 6,000 रु० का माल बेचा। 2,000 रु० का चैक और 4,000 रु० की स्वीकृति 2 माह की प्राप्त की। राधे ने इस विल को वैक के पास इसकी राशि देय तिथि पर वसूल करने के लिए भेज दिया। राधे की पुस्तकों में जर्नल लेखा करिए। (अ) यदि देय तिथि पर विल का भुगतान हो जाता है। (व) यदि देय तिथि पर विल अनाहत हो जाता है और 40 रु० नीटिंग व्यय देने पड़ते हैं।
- 14. प्रयाम ने 40,000 रु० के विल संग्रह के लिए बैंक भेजे । इस पर वैंक ने 400 रु० संग्रह व्यय के लिए समझौता किया । देय तिथि पर इन विलों में से 5,000 रु० के विल संग्रह नहीं हुए । प्रयाम ने 6,000 रु० दूसरे विल के लिए भेजे जिन पर 25% अग्निम लेने का समझौता हुआ, इन पर वैंक ने 400 रु० व्याज और 500 रु० संग्रह व्यय के लिए । 8,000 रु० के विलों का संग्रह नहीं हुआ । श्याम की पुस्तकों में आवश्यक जनैल लेखे करिए।

### अनुग्रह विनिमय-विपन्न (Accommodation Bill)

क्षभी तक जिन विपन्नों का वर्णन किया गया है वे "व्यापारिक विनिमय-विपन्न" (Trade Bills) है। व्यापारिक विनिमय-विपन्न से आणय ऐसे विपन्नों से हैं जो उद्यार क्य एवं विक्रय के सम्बन्ध में विक्रता द्वारा लिखे एवं क्रेता द्वारा स्वीकार किये जाते हैं। यहाँ पर अनुग्रह विनिमय-विपन्नों का वर्णन विया गया है।

अनुप्रह विनिमय-विपत्रों से आशय (Meaning of Accommodation Bill)

अनुग्रह विनिमय-विपत्रों का आशय ऐसे विनिमय-विपत्रों से है जो विना किसी व्यापारिक सौदे के एक व्यक्ति द्वारा दूसरे व्यक्ति पर लिखे जाते हैं और दूसरा व्यक्ति विना कोई प्रतिफल लिये हुए स्वीकृति देता है। जब दो पक्ष वित्तीय कठिनाइयों में होते है और इस प्रकार के विलों के आधार पर अपनी वित्तीय कठिनाइयाँ अस्थायी रूप से दूर करने का प्रयत्न करते है तो इन विनिमय विलों को अनुग्रह विल कहा जाता है।

माना कि 'अ' और 'ब' दोनों को धन की आवश्यकता है तो 'अ' ने 'ब' पर एक विल लिखा जिसे 'ब' ने स्वीकार किया और 'अ' ने इसे बैंक से भुना लिया। बैंक से भुनाने के वाद मिली हुई राशि को दोनों ने आपस में वरावर या अन्य किसी अनुपात में बाँट लिया और इस राशि से अपना काम चलाया। भुगतान तिथि पर 'अ' अपने भाग वाली राशि 'व' के पास भेजेगा और 'ब' अपने भाग वाली राशि मिलाकर इसका भुगतान कर देगा। इससे यह स्पष्ट है कि इस प्रकार के विल अस्यायी आर्थिक कठिनाइयों को कम करने में सहायक होते है। एक-दूसरे को अपनी स्वीकृति देकर तथा भुगतान तिथि पर अपने-अपने विलों का भुगतान कर एक-दूसरे की आर्थिक सहायता करते है।

अनुपह बिल और व्यापारिक बिल में अन्तर (Difference between Accommodation Bill and Trade Bill)

ऋम संख्या	अन्तर का आधार	अनुग्रह विल	व्यापारिक बिल
1.	व्यापारिक सौदा	इसका आधार व्यापारिक सौदा नहीं है।	इराका आधार व्यापारिक सौदा है।
2.	सूल्यवान प्रतिफल	यह मूल्यवान प्रतिफल के लिए नहीं लिखा जाता है।	यह मूल्यवान प्रतिफल के लिए लिखा जाता है।
3.	लेनदार एवं देनदार का सम्बन्ध	इसमें लेखक एवं स्वीकर्ता में नेनदार और देनदार का	इसमें लेखक एवं स्वीकर्ता में लेनदार और देनदार का
4.	अस्थायी विस्तीय कठिनाइयाँ	सम्बन्ध नही है। ये विल अस्थायी वित्तीय कठिनाइयों को दूर करने के	सम्बन्ध है। ये बिल एक पक्षकार द्वारा दूसरे से राशि वसूल करने के
5.	अनादृत होना	उद्देश्य से लिखे जाते हैं। इसके अनाहत होने पर स्वीकर्ता पर दावा नहीं किया	लिए लिखे जाते हैं। इसमें ऐसी दशा में दावा किया जा सकता है।
6.	बेंक द्वारा भुगतान	जा सकता है। वैक इनके भुगतान में कुछ संकोच करते है।	इनके भुगतान में वैंक संकोच नहीं करते है।

अनुप्रह विनिमय-विपन्न के लेखे की परिस्थितियाँ—अनुप्रह विनिमय-विपन्न निम्नांकित परि-स्थितियों में बहुझा लिखे जाते है—(1) अपने अयवहारी या भित्र आदि की वित्तीय सहायता के लिए। (2) आपसी अस्थायी वित्तीय कठिनाई को कम करने के लिए।

इनमें से प्रत्येक का वर्णन यहाँ किया गया है—(1) व्यवहारी या फिन्न आदि की वित्तीय सहायता वाले अनुग्रह विनिगय-विपन्न—एक व्यक्ति दूसरे को वित्तीय सहायता पहुँचाने के लिए उसके द्वारा लिखे हुए विल को विना किसी वहुमूल्य प्रतिफल के स्वीकार करता है। स्वीकृति के बाद इसका लेखन इसे वैंक से भुनाकर आवश्यक राशि प्राप्त कर लेता है। देय तिथि पर लेलक स्वीकर्ता के पास राशि भेज देता है ताकि वह इस विल का भुगतान कर सके। इस प्रकार के बिल व्यवहारी, मिन्न या ऐसे व्यक्तियों एवं संस्थाओं के लिए होते है जिन्हें अस्थायी रूप में वन की आव-भ्यकता रहती है। इन विलों के लिए लेखे उसी प्रकार किये जाते है जैसे व्यापारिक विनिमय-विपनों के सम्बन्ध में किये जाते है।

(2) आपसी वित्तीय कठिनाइयों की कम करने वाले अनुग्रह विनिमय-विपत्र—आपमी वित्तीय कठिनाइयों को अस्थायी रूप से अनुग्रह विलों के आधार पर निम्नांदित दो प्रकार से कम किया जा सकता है—(अ) विल भूनाकर राणि बाँटना, एवं (व) एक-दूसरे पर विल विराना।

इतमें से प्रत्येक का वर्णन यहां किया गया है—(अ) विल भुनाकर राशि बाँटना—एक पक्ष-कार विल लिखता है, दूसरा उसे स्वीकार करता है, इस विल को भुनाया जाता है और भुनायी हुई राणि आपस में बाँट ली जाती है। देय तिथि पर या इससे कुछ पहले इस विल का आहर्ता अपने भाग की राशि आहार्यी के पास भेजता है। आहार्यों इस प्रकार मिली हुई राशि में अपना भाग मिलाकर देय तिथि पर विल का भुगतान कर देता है। कटौती की राशि दोनों पक्ष अपने-अपने अनुपात में सहन करते हैं। (य) एक दूसरे पर विल लिखना—अस्थायी आर्थिक कठिनाइयों को कम करने के लिए वरावर राशियों के विल दो पक्षकार एक-दूसरे पर लिखते हैं और स्वीकृति देते हैं। स्वीकृति के पश्चात् टोनों ही अपने-अपने विलो को वैंक से भुनाकर मिली हुई राशि का उपयोग अपने हित के लिए करते है। देय तिथि पर दोनों ही अपने-अपने विलों का भुगतान कर देते हैं।

### पक्षकारों के खाते खोलना

जब एक पक्षकार की पुस्तकों में दूसरे पक्षकार का खाता खोला जाता है तो उन्ही सामान्य सिद्धान्तों को ध्यान में रखा जाता है जो खाते बनाते समय रखे जाते हैं। पर, यदि एक पक्षकार अपने बिल का देय तिथि पर भुगतान करने के पहले दिवालिया हो जाता है और उसकी सम्पत्ति से बिल की शांणिक राणि ही प्राप्त होती है, या शेप राणि 'अप्राप्य ऋण' खाते में लिखी जाती है, पर इस प्राप्य एवं अप्राप्य ऋण की राणियों की गणना करते समय सर्वप्रथम दिवालिया पक्षकार का खाता बनाकर इस खाते की उस 'वाकी' को निकाला जाता है जो दिवालिया वाले दिन इसमें थी। इसी 'वाकी' की कुछ राणि प्राप्त होती है और शेप 'अप्राप्य ऋण' मानी जाती है। Illustration 15

1 जनवरी, 1978 को अनिल द्वारा लिखित तीन माह का 1,000 रु० का विल भरत ने स्वीकार किया। 4 जनवरी को अनिल ने इसे 6% प्रतिवर्ष व्याज की दर से भुनाया और इनकी साधी राणि भरत को भेजी। 1 फरवरी, 1978 को भरत का लिखा हुआ तीन माह का 400 रु० का विल अनिल ने स्वीकार किया। 4 फरवरी को भरत ने इसे 6% प्रतिवर्ष व्याज की दर से भुना लिया और आधी राणि अनिल को दी। अनिल और भरत कटौती को वरावर बाँटने को तैयार हो गये हैं। देय तिथि पर अनिल ने अपने विल का भुगतान कर दिया पर भरत अपने खिल का भुगतान न कर सका अतः इसका भी भुगतान अनिल को करना पढ़ा। अनिल ने एक नया विल पहले वाले विल को राणि का तीन माह की अविध का 5% प्रतिवर्ष व्याज गामिल करके लिखा जिसे भरत ने स्वीकार किया।

7 जुलाई, 1978 की भरत दिवालिया हो गया और 31 अबदूबर, 1978 की उसकी सम्पत्ति से रुपये में 50 पैसे के हिसाब से राजि वसूल हुई पर उसने ग्रेप राणि अनिल को भुगतान करने का यायदा किया; इसका भुगतान उसने 10 फरवरी, 1979 को कर दिया। इन व्यवहारों के लिए अनिल की पुस्तकों में लेखा कीजिए तथा उसकी खाताबही में भरत का खाता खोलिए।

Solutio	n 15 In the Books of Anil	
1978 Jan. 1	Bills Receivable A/c Dr. To Bharat (Being B/R received)	L.F. Rs. Rs. 1,000·00 1,000·00
Jan. 4	Bank A/c Dr. Discount A/c Dr. To Bills Receivable A/c (Being discounting of the Bill @ 6 p. a)	985-001 15-001 1,000-00
	To Bank A/c To Discount A/c	500·00 492·50° 7·50°
Feb 1	Bharat To Bills Payable A/c (Being acceptance given)	400.00
Feb. 4	Bank A/c	197·004 3·004 200·00

April 4*	Bharat	Dr.	1,000-00	1
	To Bank A/c (Being payment made on dishonour)	.1 1		1,000.00
April 4	Bharat	Dr.	12.50	
rapan .	To Interest A/c		12 30	12.50
	(Being interest charged from Bharat)			
April 4		Dr.	,012.50	
J	To Bharat (Being receipt of new Bill for original amount)	and		1,012-50
	interest)			
May 4†		Dr.	400.00	
	To Bank A/c (Being payment of the Bills at due date)			400.00
July 71	(	Dr.	,012-50	
July 7.	To Bills Receivable A/c		,012-30	1,012.50
	(Baing dishonour of the bill)			.,0,200
Oct. 31	J	Dr.	356-256	
1070	To Bharat (Being receipt of 50 paise in the rupee)			356.25
1979 Feb. 10		Dr.	356-25	
100. 10	To Bharat		220 22	356.25
	(being receipt of cash from Bharat)		Į.	
3	पर्युक्त प्रविष्टि के स्थान पर निम्नांकित दो प्रविष्टिय		कती हैं:	
1978	D. L.D. Lin Ale	L.F.	Rs.	Ŗs.
<b>E</b> E 31	Bad Debts A/c To Bharat	Dr.	356-25	356-25
	(Being transfer of unrecovered balance from E	3harat		330.73
1979	account to Bad Debts A/c temporarily)			
Feb. 10		Dr.	356-25	256 25
	To Bad Debts A/c (Being receipt of unrealised balance of Bharat's	A/c)		356-25
	6 3	1		
1 , 1,00	$0 \times \frac{0}{100} \times \frac{3}{12} = \text{Rs. 15}$ ; Rs. 1,000-15=Rs. 985;	$^{2}$ 985 $\times \frac{7}{2}$	= Rs. 492	50;
□ 15×	$\frac{1}{2}$ = Rs. 7.50;			
4 400	$\times \frac{6}{100} \times \frac{3}{12}$ = Rs. 6; Rs. 400-6=Rs. 394; 394×-	1 Po 107	e. 1	0 - 5 -
4 400:	$\times \frac{100}{100} \times \frac{12}{12} = \text{Rs. } 0$ , Rs. 400-0=Rs. 354, 354×	2 = Rs. 197,	0 × 2	KS. 3;
5 1,00	$0 \times \frac{3}{100} \times \frac{3}{12} = \text{Rs. } 12.50 \; ;$			
G Rs.	(492.50 + 7.50 + 400 + 1,000 + 12.50 + 1,012.50) - (1,0)	000+197+3+1,	012•50)= I	Rs. 712;
* lan	1+3 months=April 1; April 1+3 days of grace	=4th April.		•
† Feb	1 + 3 months = May 1 . May 1 + 3 days of grace =	= May 4.		
‡ Apr	il 4+3 months=4th July; 4th July+3 days of gra  Bharat's Account	ace=/th July.		
1978 (	Rs.   1978		1	Rs.
	To Bank A/c 492.50 Jan. 1B	y B/R A/c		00.000
	0.50 - 1	y Bank A/c		197 00
	To Bills Pay- Feb. 4B	y Discount	. ] [	
A	able A/c 400.00   400	A, Pilla Passi	C	3.00
	To Bank A/c 1,000 00 April 4B To Int. A/c 12-50	by Bills Recei able A/c		.012.50
		y Bank A/c		356 25
	Dec. 31B	y Balance c/c	<b>!</b> *	356-25
,	Rs. 2,925·00			2,925.00
1025	Rs. 2,925·00		Ks.	.,743.00
1979		ly Bank Alc		365-25

<sup>\*</sup>Note: On 31st Dec., 1978 instead of writing off Bad Debts A/e the balance of Bharat's account may be carried forward as the assurance of its payment has been given.

Feb. 10 By Bank A/c

365.25

₫ 365.25

Jan.

1)To Balance b/d

#### Illustration 16

1 अंप्रैल, 1979 की 'अ' ने 'व' पर 4,500 रु० का 3 माह की अवधि का एक विल लिखा जिसे 'व' ने स्वीकार कर 'अ' के पास भेज दिया। 'अ' ने उसे 4,410 रु० में भुना लिया। 'अ' ने नुस्तत 1,470 रु० 'ब' को भेज दिय। भुगतान की तिथि पर देय रकम भेजने में असमर्थ होने के कारण 'अ' ने 3 माह की अविद्य का 6,300 ए० का एक बिल स्वीकार किया जिसे 'व' ने 6,165 रु० में भुना लिया। 'व' 1,110 रु० 'अ' को भेजता है। भुगतान की तिथि से पूर्व 'अ' दिवालिया हो गया और उसकी सम्पत्ति से एक रुपये मे 50 पैसे प्राप्त हुए । केवन 'व' की पुस्तकों में जर्नन (यु॰ पी॰ बोर्ड, 1972) के लेखे की जिए और 'अ' का खाता खीलिए।

In the Books	In the Books of B							
1979		1		Ks.	Rs.			
Jan. 1 A	•••	Dr.	1	4,500				
To Bills Payable A/c			( )	- (	4,500			
(Being acceptance given)			- 1		-			
Jan. 1 Bank A/c	***	Dr.	\ \	1,470				
Discount A/c	***	Dr.		301	1 220			
To A		1	1		1.500			
(Being amount received)								
April 4* Bills Receivable A/c	***	Dr.	- 1 '	6,300	C 200			
To A					6,300			
(Being acceptance received)			•	6 165	,			
April 4 Bank A/c	***	Dr.	, ,	6,165 135 <sup>2</sup>				
Discount A/c	***	Dr.	-	1337	6,300			
To Bills Receivable A/c (Being bill discounted)			1	1	0,500			
Same A Dille Daniel L. A.		Dr.	- 1	4,500	* .			
To Bank A/c To Bank A/c	•••	D1.	1	7,500	4,500			
(Being payment of our bill on the date)					4,500			
A		Dr.	77	1,200				
To Bank A/c	***	D1.		1,200	1,110			
To Discount A/c			3	1	903			
(Being amount paid)			-					
Α	***	Dr.	00.69	6,300				
To Bank A/c			2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6,300.			
(Being dishonour of the Bill)			0		•			
Bank A/c	***	Dr.	7)	2,1004	,			
Bad Debts A/c	***	Dr.	A	2,1004				
To A		- 1			4,2004			
(Being amount received @ 50 paise in th	e rupce	1		- 1				

<sup>1</sup> Rs. 4,500-4,410=Rs. 90;  $\frac{1.470}{4.410}$ =\frac{1}{3}; therefore  $90 \times \frac{1}{3} = Rs. 30$ .

<sup>\*</sup> Jan. 1+3 months = April 1; April 1+3 days of grace = April 4.

			A'S AC	count			
April 14	To B/P A/c To Cash A/c To Discount A/c To Bank A/c	Rs.	Rs. 4,500 1,110 90 6,300	Jan. 1 April 4	By Cash A/c By Discount A/c By B/R A/c By Cash A/c By B/D A/c	Rs.	Rs. 1,470 30 6,300 2,100 2,100 12,000

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Rs. 6,300-6,165=Rs. 135. <sup>3</sup> Rs. 6,165-Rs. 4,500=Rs. 1,665; 1,110×135=Rs. 90.

<sup>4 4,200÷1=</sup>Rs. 2,100; (Rs. 4,500+1,110+90+6,300)-(1.470+30+6,300)=Rs. 4,200.

#### Illustration 17

मोहन ते 1 जनवरी, 1979 को सोहन पर 5,000 रु० का 2 माह की अवधि का एक विल लिखा जिसे सोहन ने स्वीकार किया। उसी दिन मोहन ने इसे 6% वार्षिक व्याज की दर से भुना लिया और आधी राशि सोहन के पास भेज दी। सोहन ने 1 फरवरी, 1979 को मोहन पर 3 माह की अवधि का 2,000 रु० का एक विल लिखा जिसे मोहन ने स्वीकार किया। उसी दिन सोहन ने उसे 6% प्रतिवर्ष व्याज की दर से भुना लिया और आधी राशि मोहन के पास भेज दी। देय तिथि पर मोहन ने अपने विल की राशि भुगतान कर दी पर सोहन अपने विल का भुगतान न कर सका और उसका भुगतान भी मोहन को ही करना पड़ा। इसके बाद सोहन ने एक नवीन विल 4 माह की अवधि के लिए स्वीकार किया। इस नवीन विल में उसके द्वारा देय राशि तथा उस पर 6% प्रतिवर्ष व्याज शामिल था। देय तिथि पर इसका भुगतान हो गया। सोहन की पुस्तकों में जनैल के आवश्यक लेखे कीजिए और मोहन का खाता बनाइए।

Solution 17

In the Books of Sohan

1979					L. F.	Rs.	Rs.
Jan. 1	Mohan		•••	Dr.		5,000	
	To Bills Payable A/c						5,000
	(Being acceptance given)			-		0.4551	
Jan, 1	Cash A/c	•••	***	Dr.		2,4751	
	Discount A/c	***	***	Dr.		251	2,500
	To Mohan (Being amount received)					ł	2,500
Feb. 1	Bills Receivable A/c			Dr.		2.000	
reo. I	Mohan	***	***	151.		-1000	2,000
	(Being acceptance received)					1	
	Cash A/c '	***	•••	Dr.		1,9702	
	Discount A/c	***	***	Dr.		30 <sup>2</sup>	2.000
	To Bills Receivable A/c						2,000
	(Being bill discounted)					1,000	
	Mohan	***	***	Dr.		1,000	9858
	To Cash A/c To Discount A/c						154
	(Being amount sent)		••	*			
Mar. 4*		•••	•••	Dr.		5,000	
-	To Mohan					1	5,000
	(Being acceptance dishonoured)						
Mar. 4	Interest A/c	•••	444	Dr.		70⁵	70
	To Mohan						70
Mos 4	(Being interest due)			D=		3,570	
Mar. 4	Mohan To Bills Payable A/c	***	***	Dr.		2,510	3,570
	(Being acceptance given)						
July 71	Bills Payable A/c	***	***	Dr.		3,570	
, (1	To Cash A/c						3,570
	(Being amount of B/P paid)		,				

<sup>1 5,000</sup> $\times \frac{6}{100} \times \frac{2}{12}$  = Rs. 50; Rs. 5,000 - 50 = Rs. 4,950; 4,950  $\times \frac{1}{12}$  = Rs. 2,475; Rs. 50  $\times \frac{1}{12}$  = Rs. 25;

 $<sup>\</sup>frac{1}{2}$  2,000  $\times \frac{6}{100} \times \frac{3}{12}$  = Rs. 30; Rs. 2,000 - 30 = Rs. 1,970;  $\frac{1}{2}$  Rs. 1,970  $\times \frac{1}{2}$  = Rs. 985;

<sup>4</sup>  $30 \times \frac{1}{2} = \text{Rs. } 15$ ; 5 Rs. (2,475+25+2.000+5.000) = Rs. (5.000+985+15) = Rs. 3.500;  $\frac{3.500 \times 6 \times 4}{100 \times 12} = \text{Rs. } 70$ ; 8 Rs. 3.500+Rs. 70=Rs. 3.570; "Jan. 1+2 months = March 1; March 1+3 days of grace = March 4; † March 4+4 months = July 4; July 4+3 days of grace = July 7.

Mohan's Account

		avioutin 5	22CCOHM			
Jan. 1 fo B/P A/c Feb. 1 To Cash A/c Feb 1 To Dis. A/c Mar. 4 To B/P A/c		Rs. 5,600 985 15 3.570	Jan. Feb Mar.	By Cash A/c By Discount A/c By B/R A/c By B/P A/c By Interest A/c		Rs. 2,475 25 2,000 5.000 70
	Rs.	9.570			Rs.	9,570
2.00						

बिल सम्बन्धी विविध उदाहरण (Miscellaneous Illustrations of B/E) जब एक व्यक्ति की स्वीकृति उसी के पास बेचान कर दी जाती है तो वह व्यक्ति देय विल खाता डेविट और उस पक्ष का खाता केंडिट करता है जिसने कि इसे वेचान किया है। इस दशा में देय विल खाता डेविट और प्राप्य विल खाता क्रेडिट नही किया जाता। कभी-कभी देय विल का भुगतान एक दूसरे विल द्वारा किया जाता है जो कि उसी राजि का होता है अर्थात् आहार्यी के पास जब उसका देय बिल भुगतान के लिए प्रस्तुत किया जाता है तो वह इसका भुगतान रोकड़ मे कर नकता है या किसी ऐसे प्राप्य बिल पर भी कर सवता है जो कि इसी राणि का हो और उसके पास हो। इस दशा में आहार्यी अपने यहाँ देय विल खाता है बिट और प्राप्य विल खाता क्रोडिट करता है। देय विल की भुगतान तिथि के कुछ दिन पूर्व आहार्यी एक प्राप्य विल जो कि देय बिल से कुछ कम राणि का होता है देकर देय बिल को समाप्त करना चाहता है तो ऐसी दशा मे दोनों विलों के अन्तर की राणि को क्याज खाते में हस्तान्तरित किया जाता है। Illustration IR

सोहन ने 3,300 रु॰ का माल मोहन को 10% व्यापारिक कर्राती पर वेचा। उसने 3 माह की अपनी न्वीकृति सोहन को इनकी राणि के लिए दी। सोहन ने इसका वेचान दिनेश को अपने देय बिल के भुगतान के परिणामस्वरूप किया। दिनेण ने इसका वेचान सोहन को किया। मोहन, सोहन और दिनेण की पुस्तकों में जर्नल के आवण्यक लेखे कीजिए। Solution 18 In the Books of Mohan

Purchases A/c To Sohan	** ***	Dr. L. F	- Rs. 2.9701	Rs.
(Being goods worth Rs. 3,300 pur discount)	chased at 1	0% trade		2,970
Sohan To Bills Payable A/c	• •••	Dr.	2.970	
(Being acceptance given)  Bills Payable A/c			,	2,970
To Dinesh		Dr.	2,970	
(Being receipt of own acceptance	which was	oium ta	,	2,970

(Being receipt of own acceptance which was given to Sohan and later on endorsed to Dinesh) Note: No entry is made for trade discount.

### In the Books of Sohan

Mohan Dr	L. F.	Rs. 2,970	Rs.
To Sales (Being sales of goods worth Rs. 3,300 made to Mohat at 10% trade discount)	1 1	2.770	2,97
B/R A/c Dr.	-	2,970	2.97
(Being acceptance received) Bills Payable A/c Dr. To B/R A/c	-	2.970	2.91
(Bring endorsement of B/R to Dinesh for payment of own acceptance to him)			2,97

<sup>1</sup>  $3,300 \times \frac{10}{100}$  = Rs. 330; Rs. 3,300 - Rs. 300 = Rs. 2,970.

#### In the Books of Dinesh

,		L.F.	Rs.	Rs.
	Bills Receivable NoA/cDr. To Bills Receivable NoA/c (Being B/R Noteceived from Sohan as endorsement for payment of another B/R Nodue from him)		2,970	2,970
	Mohan Dr. To B/R NoA/c (Being endorsement of B/R Nomade)	٠	2.970	2,970

#### Illustration 19

मोहन ने अपने देनदार सोहन पर 15 अप्रैल, 1978 को 2,400 रु० के लिए तीन बिल लिखने का निश्चय किया—पहला बिल एक माह की अविध का 700 रु० का, दूसरा दो माह की अविध का 800 रु० का और तीसरा चार माह की अविध का 900 रु० का था 1-सोहन ने इन तीनों बिलों पर अपनी स्वीकृति देकर मोहन के पास लौटा दिया। मोहन ने पहला बिल 20 अप्रैल को अपने लेनदार रमेश को बेचान किया, इससे 710 रु० का हिसाय चुकता हो गया। दूसरे बिल को 22 अप्रैल को बैक से 792 रु० में भुना लिया गया और तीसरे बिल को भुगतान के दिन तर अपने पास रखा। देय तिथि पर पहले बिल का भुगतान हो गया किन्तु दूसरा विल अप्रतिष्ठित हो गया और उसके नोटिंग में 10 रु० व्यय हुए। 15 रु० व्याज लगाकर मोहन ने तीन माह की अविध का 825 रु० का एक चौथा बिल सोहन पर लिखा। देय तिथि पर तीसरे और चौथे बिल का भुगतान कर दिया गया। मोहन, सोहन और रमेश के जर्नल में आवश्यक लेखे कीजिए।

#### Solution 19

#### In the Books of Sohan

1978		•	$[\mathbf{L}, \mathbf{F}_{ij}]$	Rs.	Rs.
April 15	Mohan	Dr.		2.400	
	To Bills Payable No. 1 A/c				700
	To Bills Payable No. 2 A/c				800
•	To Bills Payable No. 3 A/c		1		900
	(Being acceptance of three bills given)				,,,,
3.4				200	
May 181		Dr.	1 1	. 700	500
	To Cash A/c		1 1	ļ	700
	(Being payment of first Bill made)				
June 182	Bills Payable No. 2 A/c	Dr.	! · !	800	
	Noting Charges A/c	Dr.	1 1	10	
	To Mohan			,	810
	(Being second Bill dishonoured and note	d)	1 1		
		Dr.		15	
		•• ••• •••		12	15
	To Mohan		-		13
	(Being interest due)				
June 18	Mohan	Dr.		825	
~/	To Bills Payable No. 4 A/c				825
	(Being acceptance of 4th Bill given)		1 1		
Aug. 183	Bills Payable No. 4 A/c	Dr.		900	
- Lugi 20	To Cash A/c				900
	(Being payment of 3rd Bill made)			i	,
Sept. 214	Bills Payable No. 4 A/c	Dr.		825	
Bept. ZI	To Cash A/c	.,D1.		انتان	825
	(Being payment of 4th Bill made)				023
	(being payment of 4th bill made)		1 }		

<sup>1</sup> April 15+1 month=May 15; May 15+3 days of grace=May 18;

<sup>2</sup> April 15+2 months=June 15; June 15+3 days of grace=June 18;

<sup>3</sup> April 15+4 months=August 15; August 15+3 days of grace=August 18,

June 18+3 months=Sept. 18; Sept. 18+3 days of grace=Sept. 21.

In the Books of Ramesh

April 20   Bills Receivable A/c	1978 1		IL.F	Rs.	Rs.
Discount A/c		Rills Receivable Alc Dr.	1	700	
To Mohan   (Being Bills received and discount allowed)   To Bills Receivable A/c   (Being amount received of B/R)   To Bills Receivable No. 1 A/c	April 20	21110 21-1-1-1	)	10	
May 18   Cash A/c	j	Discount 11/0	1	1	710
May 18			1	<b>,</b> 1	
To Bills Receivable A/c (Being amount received of B/R)   To Bills Receivable No. 1 A/c	34 10		1	700	
1978	May 18	Cu311 7 1/0 111	1	1	700
1978	i		I		700
1978	]	(Being amount received of B/R)	1	<u> </u>	
April 15 Bills Receivable No. 1 A/c		In the Books of Mohan			
Bills Receivable No. 2 A/c	1978		L.F.		Rs.
Bills Receivable No. 2 A/c		Bills Receivable No. 1 A/c Dr.	1	700	
Bills Receivable No. 3 A/c			1	800	
To Sohan (Being acceptance of three Bills received)   2.490	}		i	900	
April 20 Ramesh	Į		l	{	2.400
April 20 Ramesh To Bills Receivable No. 1 A/c To Discount A/c (Being first Bill endorsed to Ramesh)  April 22 Bank A/c To Bills Receivable No. 2 A/c (Being second Bill discounted)  June 18 Sohan To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan To Interest A/c (Being interest duc)  Bills Receivable No 4 A/c To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c		(Pains acceptance of three Bills received)			2
To Bills Receivable No. I A/c To Discount A/c (Being first Bill endorsed to Ramesh)  April 22  Bank A/c  To Bills Receivable No. 2 A/c (Being second Bill discounted)  June 18  To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan To Interest A/c (Being interest duc)  Bills Receivable No 4 A/c  To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18  Cash A/c  (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21  Cash A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  Sept. 21  Cash A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c	4		- [	710	
To Discount A/c (Being first Bill endorsed to Ramesh)  April 22  Bank A/c	April 20			,,,,,	700
April 22   Bank A/c			1	{	
April 22   Bank A/c	}	To Discount A/c	i	1 1	10
Discount A/c To Bills Receivable No. 2 A/c (Being second Bill discounted)  June 18  To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan To Interest A/c (Being interest due)  Bills Receivable No 4 A/c  To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Cash A/c To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21  Cash A/c To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  Sept. 21  Cash A/c To Bills Receivable No. 4 A/c  Sept. 21  Cash A/c To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c			_		
To Bills Receivable No. 2 A/c (Being second Bill discounted)  June 18 Sohan	April 22				
June 18 Sohan			1	81	
June 18    Sohan		To Bills Receivable No. 2 A/c			800
June 18 Sohan Dr.  To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan Dr.  To Interest A/c (Being interest duc)  Bills Receivable No 4 A/c Dr.  To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c Dr.  To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c Dr.  To Bills Receivable No. 4 A/c  Sept. 21 Cash A/c 2		(Being second Bill discounted)	1	}	
To Bank A/c (Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan To Interest A/c (Being interest due)  Bills Receivable No 4 A/c Dr. To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Cash A/c To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c Dr. To Bills Receivable No. 4 A/c  To Bills Receivable No. 4 A/c  Sept. 21 Cash A/c 2 2	June 18	Solver	-[	810	
(Being second Bill dishonoured and noted)  Sohan			1		810
Sohan Dr.  To Interest A/c (Being interest due)  Bills Receivable No 4 A/c Dr. To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c Dr. To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c 2 Dr. To Bills Receivable No. 4 A/c  825  To Bills Receivable No. 4 A/c		(Being second Bill dishonoured and noted)	1		
To Interest A/c (Being interest due)  Bills Receivable No 4 A/c Dr. To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c Dr. To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c 2 Dr. To Bills Receivable No. 4 A/c  825  To Bills Receivable No. 4 A/c			-	15	
Cash A/c   Cash A/c				1.5	15
Bills Receivable No 4 A/c Dr. To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c Dr. To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c 2 Dr. To Bills Receivable No. 4 A/c 825					13
To Sohan (Being acceptance of 4th Bill received)  Aug. 18 Cash A/c Dr. To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c 2 25 To Bills Receivable No. 4 A/c 825			-!	026	
Aug. 18 Cash A/c			1	020	007
Aug. 18 Cash A/c Dr.  To Bills Receivable No. 3 A/c  (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c 2 Dr.  To Bills Receivable No. 4 A/c 825			1	1	825
To Bills Receivable No. 3 A/c (Being payment of 3rd Bill received on due date)  Sept. 21 Cash A/c	A 40		1		
Sept. 21 Cash A/c Dr. 825 To Bills Receivable No. 4 A/c 825	Aug. 18		1	900	_
Sept. 21 Cash A/c Dr. 825 To Bills Receivable No. 4 A/c 825		To Bills Receivable No. 3 A/c			900
To Bills Receivable No. 4 A/c 825			.}		
To Bills Receivable No. 4 A/c 825	Sept. 21	Cash A/c Dr.	1	825	
(Being payment of 4th Bill received on due date)		To Bills Receivable No. 4 A/c		1	825
		(Being payment of 4th Bill received on due date)	1	(	

<sup>1</sup> Rs. 800-Rs. 792=Rs. 8.

### Illustration 20

1 जनवरी, 1979 को एक व्यवसायी की पुस्तकों में निम्नांकित बाकियाँ थी:

	डेविट	क्रेडिट
	0.5	रु०
माहन .		3,000
मोहन सोहन रमेश	2,000	
रमेश		2.000
दिनेश		2,000 700
कान्तिलाल ं	1,600	
सुधीर	6,200	,
गुधीर सुशील	4,300	

<sup>1979</sup> जन वा 2,800 रु की 'ए' की स्वीकृति पायी और देय राणि को मोहन के पूर्ण मुगतान के लिए इसका बेचान मोहन को कर दिया।

- 1979 जन 15 सोहन ने 1,950 रु की 'बी' की स्वीकृति हमें वेचान की और इसके द्वारा उसकी देय राशि का पूर्ण भुगतान मान लिया।
  - 16 हमने अपनी 900 रु की स्वीकृति रमेश को दी।
  - 17 हमने अपनी 400 रु की स्वीकृति दिनेश को दी।
  - 18 'वाई' की 400 रु की स्वीकृति को हमने रमेश को वेचान किया।
  - 19 दिनेश को दी जाने वाली राशि का पूर्ण भुगतान 290 रु० दिये जाने पर मान लिया गया।
  - 20 कान्तिलाल से 900 रु का प्राप्य विल प्राप्त हुआ।
  - 21 रमेश ने हमें सूचना दी कि उनको वेचान की हुई 'वाई' की स्वीकृति अनाहत हो गयी है।
  - 22 'जेड' की 600 र॰ की स्वीकृति को हमने रमेश को वेचान किया।
  - 25 सूधीर से 6,200 रु॰ की स्वीकृति प्राप्त की।
  - 30 सूबील ने 'एन' का 4,000 रु का विल हमें वैचान किया।
  - 30 सुशील ने हमारे 300 रु के द्वापट पर स्वीकृति दी।
  - 30 कान्तिलाल का बिल अनाहत ही गया।

उपर्युक्त वर्णित देनदारों के और लेनदारों के खाते खोलकर वाकिया निकालिए।

उपयुक्त बोणत देनदारी के और लेनदारी के खात खालकर बाकिया निकालिए।							
Solution 20	I	Mohan's	Account				
Jan. 10 To B/R A/c Jan. 10 To Discount	Ajc	Rs. 2,800 200	1979 Jan. 1	By Balance b/d		Rs. 3,000	
	Rs.	3,000			Rs.	3,000	
	So	han's A					
Jan. 1 To Balance b/	đ	Rs. 2,000	1979 Jan. 15 Jan. 15	By B/R A/c By Discount A/c		Rs, 1,950 50	
	Rs.	2,000			Rs.	2,000	
	R	amesh's	Accoun	t			
Jan. 16 To B/P A/c Jan. 18 To B/R A/c Jan. 22 To B/R A/c Jan. 31 To Balance c/c	đ	Rs. 900 400 600 500		By Balance b/d By Y		Rs. 2,000 400	
	Rs.	2,400			Rs.	2,400	
		Dinesh's	Accoun	;			
Jan. 17 To B/P A/c Jan. 19 To Cash A/c Jan. 19 To Discount A	A/c	Rs. 400 290 10	1979 Jan. 1	By Balance b/d	-	Rs. 700	
	Rs.	700			Rs.	700	
Kanti Lal's Account							
Jan. 1 To Balance by Jan. 30 To B/R A/c	ď	Rs. 1,600 900	1979 Jan. 20 Jan. 31	By B/R A/c By Balance c/d		Rs. 900 1,600	
	Rs.	2,500		,	·Rs.	2,500	

#### Sushil's Account

Jan. 1 To Balance b'd		779 1. 30 By B/R A/c 1. 30 By B/R A/c	4.000 300					
1 4	R <sub>3</sub> . 4,300		Re. 4,300					
	Sudhir's Account							
1979 Jan. 1 To Balance b/d	6.200 Jan	079 1. 25 By B R A ??	Ks. 6,200					
	Rs. 6,200	:	Re. 6,200					

#### Hiustention 21

निमाविधिय में लिए प्रतेश हैं। अध्यक्षण देखें में लिए ।

(i) रमेत द्वार स्थालन और लिस द्वार हमारे पक्ष में येखार कि है। १० १०० र ते एक वित्र की हमाने के से 890 र ह में अनाम था। यह कि देर देर निर्देश र समाहर ही गया। इस पर 15 र ह मेरिन राम हुए। (ii) प्रेम है अपने 3,000 र ह कि वित्र की समाहर रहे गया। इसके धारम राजेन ने 75 र ह मेरिन राम किया। X कामनी द्वार मह किन मह किन मह किया। राम पा निमे हमाने वित्र मी की बेचान निमा था। (iii) 'अ' ने 2,000 र ह की अपनी हमीरिन विया माम पा निमे हमने देही भेषान निमा। देव विकित्त पर यह अनाहत ही सभी जीर मेरिन मेरिन राम मेरिन देन पहें। (iv) हमने 3,000 र ह की अपनी रमीहर्ति 'दें' को वी। देव विधिय पर यह यिन अनाहन ही गया और इसके मनादिधिधारी हुन्या में 10 र ह मोदिन स्था में भूगान किये। (v) 'जी' को दी गयी 5,300 र ह मो हमारी रचीहर्ति स्थाहन ही एया और इसका मुगयान तथा 200 र ह नीटिम स्था में भीर दीन हमारी हमीरिन को दिये।

#### Solution 21

(i)	Dinesh	915	Rc.
1.,	To Bank A/c (Being bill dishonoured and noted)	382	915
(ii)	To P Co	3.1175	3,075
	(Being dishonour of B/R endorsed to us by X Co and noting charges of Rs. 75 prid by holder of the bill Rakesh)	is pro-	
(iii)	To Bills Receivable A/c To Cash A/c	2.018	2,000
(iv)	(Being bill dishonoured and nating charges paid)	!	18
(11)	Trade Expenses A/e Dr.	3.000	
	To E (Being will dishonoured and noted)	,	3,010
(v)	Trade Expenses A/c Dr.	5.300 200	
	To G (Being bill dishonoured and noted)	i.	5,500
¥ 1 5			

#### Illustration 22

निम्नांकित के तिए जर्नेल के आवश्यक वेदें कीजिए :

(i) श्यामलात की 2,000 रु० की स्वीकृति का, जिनकी भुगतान तिथि 31 मार्च, 1978 ची, तीन माह के लिए 6% प्रति वर्ष ध्याज सहित नवीनीकरण किया गया । (ii) काना एण्ड कम्पनी की दिया गया 200 रु० का देग बिल देग तिथि के पूर्व बापस कर लिया गया और

इसके लिए 100 रु० की चैंक दी गयी तथा शेप राणि के लिए 31-5-1978 को 6% प्रति वर्ष व्याज सिंहत एक विल दो साह की अविध का स्वीकार किया गया। (iii) 30-6-1978 को जगदोश को दिये हुए 400 रु० के विल तीन साह की अविध के लिए 6% प्रतिवर्ष व्याज पर नवीनीकरण किया गया। (iv) श्यामलाल ने 30 6-1978 को रेख़ां कित चैंक से विल का भुगतान किया। (v) 30-7-1978 को काना एण्ड कस्पनी के विल का भुगतान चैंक द्वारा किया गया। (iv) 30-9-1978 को जगदीश को आवश्यक धनराशि की एक चैंक भेजी गयी परन्तु जगदीश इसका भुगतान न पा सके। (vii) जगदीश ने 30-10-1978 को चैंक के अनाहत होने की सूचना दी और नोटिंग व्यय के 14 रु० माँगे। (viii) 6-10-1978 को जगदीश को देय राशि के वरावर एक नयी चैंक भेजी गयी।

Solution 22

		L.F.	Rs.	Rs.
31-3-78	Shyam Lal Dr.		2,000	
	To Bills Receivable A/c			2,000
0.000	(Being cancellation of the bill)			
31-3-78	Bills Receivable A/c Dr.		2,0301	
	To Shyam Lal	1	1	2,000
	To Interest A/c			301
21 5 70	(Being receipt of new acceptance with interest)	)	200	
31-2-18	Bills Payable A/c Dr. To Kana & Co.		200	-
	(Being cancellation of the old bill)	1		200
21 5 70			200	
21-7-10	Total Advantage of the Control of th	)	200	
	To Bank A/c Dr.		12	100
,	To Bills Payable A/c			100 101
	(Being a cheque of Rs. 100 and acceptance including			101
	(Being a cheque of Rs. 100 and acceptance including interest given to Kana & Co.)			
30-6-78	Bills Payable A/c Dr.		400	
	To Jagdish		1	400
	(Being cancellation of the bill)			
30-6-78	Jagdish Dr.		400	
	Interest A/c Dr.		6 <sup>8</sup>	
	To Bills Payable A/c		1	406 <sup>8</sup>
	(Being acceptance including interest given)		}	
30-6-78	Bank A/c Dr.		2,030	
	To Bills Receivable A/c*		1	2,030
00 5 50	(Being receipt of the amount of bill)  Bills Payable A/ct Dr.			
30-7-78	100000000000000000000000000000000000000		101	404
	To Bank A/c (Being bill paid by cheque)		Į.	101
30-9-78		}	100	
30-9-78	To Bank A/c		406	406
	(Being Bill paid by a cheque)		{	400
20-10-78	Bank A/c Dr.	1	406	
30-10-76	Trade Expenses A/c Dr.		14	
	To Ingdish		177	420
	(Being entry for adjustment of dishonour of cheque		l	720
	(Being entry for adjustment of dishonour of cheque and for noting charges)	- }	{	
6-10-78	Jagdish Dr.		420	
	To Bank A/c	ı	1	420
	(Being payment made)			*********
	20			

<sup>1</sup>  $\frac{2,000 \times 6 \times 3}{100 \times 12}$  = Rs. 30, Rs. 2,000+30=Rs. 2,030;

 $<sup>\</sup>frac{6}{100} \times \frac{6}{100} \times \frac{2}{12}$  = Re. 1; 3  $400 \times \frac{6}{100} \times \frac{3}{12}$  = Rs. 6; Rs. 400+Rs. 6=Rs. 406.

<sup>\*</sup> इसमें श्यामलाल के नाम का खाता यहाँ नहीं खोला जायेगा । ई इसमें काना एण्ड कम्पनी का नाम नही लिखा जायेगा ।

<sup>🗜</sup> इसमें जगदीश का नाम नहीं लिखा जायेगा।

### सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Question)

1. (i) 'अनुगह विनिमय विल' पर टिप्पणी निलिए।

(यूव पील बोर्ड, 1974)

फ़ियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

(B) अनुग्रह चिल (Accommodation Bill)

एफ-दूसरे पर विल लिखना (Writing of Bill on each other)

- मोहन और मोहन ने 1 जुलाई को एक-दूसरे पर चार महोने का 600 रु० का जिल लिखा। अन्तिम तिथि पर भुगतान करने एवं भुनवाई व्यय देने का भी निण्चय किया। दोनों विल स्वीकृत हो गये और वैक द्वारा 5% वाधिक व्याज की दर से भुगा लिये गये। मोहन ने अपने विल का भुगतान अन्तिम तिथि पर कर दिया परन्तु मोहन का विल अनाहत हो गया जिसका भुगतान मोहन को करना पड़ा और 10 रु० व्यय के भी देने पड़े। सोहन के कपर मोहन ने एक और तीन महीने का विल लिखा जिसमे उममे मिनने वाली रक्षम पर 5% वाधिक दर से व्याज जोड़ दिया गया। सोहन ने उस विल का भुगतान नियत तिथि पर कर दिया। मोहन की पुस्तकों में आवश्यक जनता प्रविध्या वीजिए और सोहन का खाता बनाइए।
- 2. 1 जनवरी, 1979 को मोहन ने राम पर 2,000 रु० का एक विल तीन माह की अविध के लिए लिखा जिसे राम ने स्वीकार कर लिया। मोहन ने विल को 1,980 रु० में भुना लिया। उसी तिथि को राम ने मोहन पर उतनी ही रकम का तीन माह की अविध का एक विल लिखा जिसे मोहन ने स्वीकार किया। राम ने इस विल की वैक से 4 प्रतिगत वाणिक दर से मुना लिया। भुगतान तिथि पर मोहन ने अपने विल का भुगतान कर दिया किन्तु राम अपने विल का भुगतान कर पर सका और ग्रैंक को 10 रु० नोटिंग व्यय देने पड़े। मोहन और राम की पुस्तकों में जर्नल के लेखे कोजिए।
- 3. परस्पर हित के लिए महेश चन्द्र मुरेश चन्द्र के ऊपर 10 मार्च को 4 माह ना 3,000 रु० का एक विल लिखते हैं और 6% वापिक स्थान की दर से उसे वैंक से भुना लेते हैं। उसी तिथि को और उनी उद्देश्य से सुरेश चन्द्र चार माह का एक विल 4,000 रु० के लिए महेश चन्द्र पर लिखते हैं और उनकी स्वीकृति पाकर अपने वैंक से 6% वापिक स्थान की दर से भुना लेते हैं। महेश चन्द्र तो समय पर अपने स्वीकृत विल का भुगतान कर देते हैं परन्तु सुरेश चन्द्र दिवालिया हो जाते हैं और उनकी सम्पत्ति से रुपये में केवल 2 पैसे ही वसूत होते हैं। महेण चन्द्र की पुस्तकों में आवण्यक प्रविष्टियों कीजिए और सुरेश चन्द्र का खाता यनाइए।

  (यू० पी० कोई, 1970)

विल को भुनाकर राशि बाँटना (Distribution of Amount after Discounting)

- 4. 1 जुलाई, 1979 को सतीश ने लिलत पर तीन माह की अवधि का 5,000 के का एक विल लिखा जिसे लिलत ने स्वीकार कर लिया। सतीश ने इसे 5% व्यक्ति च्याज पर भुना कर आधी राणि लिलत के पास 2 जुलाई, 1979 को भेज दी। लिलत ने 2 जुलाई, 1979 को तीन माह की अवधि का 2,000 के का एक विल सतीश पर लिखा। उसने इसे सतीश से स्वीकृत हो जाने के बाद 10% वार्षिक ब्याज पर स्टेट वैंक से भुना लिया और आधी राणि सतीश के पास भेज दी। 31 अगस्त, 1979 को लिलत दिवालिया हो गया और सतीश को उसकी सम्पत्ति से केवल 25% ही वसूल हुआ। लिलत और सतीश की पुस्तकों में जनेल के अवध्यक लेखे की जिए।
- 5. राममोहन ने अपने एवं घनश्यामदास के सहायतार्थं घनश्याम के ऊपर 1 जनवरी को एक तीन महीने का विल 800 रु० के लिए लिखा। राममोहन ने विल को 5% व्याज की दर से वैक से भुना लिया और आधी रकम घनश्याम को दे दी। उसी तिथि को घनश्याम ने तीन महीने का एक विल 400 रु० के लिए राममोहन पर लिखा। राममोहन हारा म्वीकृत होने पर घनश्याम ने विल को 6% वार्षिक व्याज पर बैंक से भुना लिया और आधी रकम राममोहन को दे दी। 31 मार्च को घनश्याम दिवालिया हो गये और उससे मिलने वाली रकम पर 15 मई को उसकी जायदाद से केवल रुपये में 25 पैसे ही मिल सके। राममोहन और घनश्याम की पुस्तकों में जर्नल लेखे कीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1959, 1976)

- 6. 1 अप्रैल को अगोक ने अपने तथा संजीव के पारस्परिक हित के लिए संजीव पर तीन महीने की अविध का 1,600 रु० का एक विल लिखा। अशोक ने 5% की दर से उस विल को भुना लिया और आधी रकम संजीव को भेज दी। संजीव ने उसी समय 800 रु० का तीन महीने की अविध का अशोक पर एक विल लिखा। अशोक की स्वीकृति प्राप्त होने पर संजीव ने उस विल को 6% वार्षिक ब्याज की दर से भुना लिया और आधी रकम अशोक को भेज दी। 30 जून को संजीव दिवालिया हो गया और अशोक को अन्तिम भुगतान के रूप में संजीव की जायदाद से 15 अगस्त को 25 पैसे प्रति रुपया प्राप्त हुआ। अशोक की पुस्तकों में जर्नल की प्रविष्टियों की जिए और उसके लेजर में संजीव का खाता, प्राप्य विल (Bills Receivable) तथा देय विल (Bills Payable) खाते खोलिए। (यु० पी० बोर्ड, 1967)
- 7. राम ने 1 अप्रैल, 1978 को श्याम पर 1,500 रु० का तीन माह की अविध का एक विल लिखा। श्याम विल को स्वीकार करता है और उसे राम को लौटा देता है जो 1,470 रु० में भुना लेता है। राम तुरन्त 490 रु० श्याम को भेजता है। भुगतान तिथि पर देय रकम भेजने में असमर्थ होने के कारण तीन महीने की अविध का 2,100 रु० का एक विल स्वीकार करता है जिसे श्याम द्वारा 2,055 रु० में भुना लिया जाता है। श्याम 370 रु० राम को भेजता है। भुगतान तिथि से पूर्व राम दिवालिया हो जाता है और उसकी सम्पत्ति से एक रु० में 50 पैसे प्राप्त होते है। श्याम की पुस्तकों में जर्नल की प्रविष्टियाँ की जिए और राम का खाता खोलिए।
- 3. 'अ' ने 3,000 रुं का एक बिल 'व' पर लिखा। 'व' ने बिल को क्रमशः हैं व रिपरस्पर सुविधा के लिए स्वीकार कर लिया। 'अ' उसे 2,910 रुं में भुनाकर 'व' को रे भाग भेज देता है। देय तिथि से पूर्व 'व' इस बिल का भुगतान करने के लिए 'अ' पर 4,500 रुं का बिल लिखता है और 'अ' इसे स्वीकार कर देता है। यह बिल 4,350 रुं में भुनाया गया जिसकी सहायता से पहला बिल चुकता कर दिया-गया और 'व' ने 900 रुं 'अ' को भेजे। दूसरे बिल की देय तिथि से पहले 'अ' दिवालिया हो जाता है और 'व' उसकी सम्पत्ति से पूर्ण समझौते में 50 पैसे प्रति रुपया प्राप्त करता है। 'अ' और 'व' की पुस्तकों में जनल की आवश्यक प्रविष्टियां की जिए।

  (यू० पी॰ वोर्ड, 1977)

(C) বিবিঘ (Miscellaneous)

- 9. जुमार ब्रद्सं की लेखा पुस्तकों में निम्निलिखित से सम्बन्धित जनंत्र की प्रविष्टियाँ कीजिए.

  (i) रामगोपाल ने हमारी 1,000 रु० की स्वीकृति का भुगतान तिथि से पहले ही प्राप्त कर 20 रु० की छूट (Rebate) दी। (ii) राम कुमार की 800 रु० की स्वीकृति का तीन माह की अविध के लिए नवकरण किया गया और उनसे 5% वार्षिक दर से व्याज लगाया गया। (iii) हरगोपाल को दी गयी 1,600 रु० की हमारी स्वीकृति का तीन महीने की अविध के लिए नवकरण इस गर्त पर किया गया कि उन्हें 400 रु० नकद दिया जाय और भेष रकम पर 6% वार्षिक दर से व्याज दिया जाय। (iv) वैंक को निर्देश न देने के कारण रामबहादुर को दिया हुआ हमारा 1,000 रु० का प्रतिज्ञा-पत्र विना भुगतान हुए वापस आ गया। रामबहादुर ने 1,020 रु० की माँग की जिसका भुगतान हमने चैक द्वारा किया। (यु० पी० चोर्ड, 1966)
- 10. 1 अप्रैल, 1967 को अ ने व पर 4,500 रु० का तीन महीने की अविधि का एक विल लिखा जिसे व ने स्वीकार करके अ के पास भेज दिया। अ ने उसे 4,410 रु० में भुना लिया और 1,470 रु० व को भेज दिये। भुगतान की तिथि पर देय रकम भेजने में अनमर्थ होने के कारण अ ने तीन महीने की अविधि का 6,300 रु० का एक विल स्वीकार विथा जिसे य ने 6 165 रु० में भुना लिया। व 1,110 रु० अ को भेजता है। भुगतान की तिथि से पूर्व अ दिवालिया हो गया और उसकी सम्पत्ति से एक रुपये में 50 पैसे प्राप्त हुआ।

केवल व की पुस्तकों में जनेंल प्रविध्टियां कीजिए और अ का खाता वनाइए।

(यु० पी० बोर्ड, 1972)

# साधारण बैंकिंग सम्बन्धी व्यवहार एवं चैक सम्बन्धी लेखे

[GENERAL BANKING TRANSACTIONS AND ACCOUNTS RELATING TO CHEQUE]

आधुनिक समाज के वित्त तथा साख संगठन का एक महत्वपूर्ण साधन वैंक है। व्यापार, व्यवसाय और वाणिज्य का धमनी केन्द्र बैंक ही है। साख व्यापार का प्राण है और साख का सृजन वर्तमान जगत में अधिकतर वैंक द्वारा ही किया जाता है।

बेंक का आशय (Meaning of Bank)

"वैक उस व्यक्ति अथवा संस्था को कहा जाता है जो मुद्रा और साख में व्यवसाय करती है।" मुद्रा के व्यवसाय का अर्थ वैक द्वारा ऋण लेना और देना है। साख के व्यवसाय का आश्रय है कि वैक अपने ग्राहकों की साख को खरीदता है और अपनी साख उन्हें वेचता है। इसी कारण यह कहा जाता है कि वैक का आवश्यक कार्य अपनी साख का अपने ग्राहकों की साख में हस्तान्तरण करना होता है।

बैंकिंग नियमन अधिनियम, 1949 के अनुसार बैंक की निम्नांकित परिभाषा है: "बैंकिंग कम्पनी वह कम्पनी है जो वैंकिंग का कार्य करती हो ..... वैंकिंग का अभिप्राय जनता को उद्यार देने के लिए तथा विनियोग करने के लिए मुद्रा के निक्षेपों का स्वीकार करना है, जो मौंग पर

अथवा किसी अन्य प्रकार धनादेश एवं आदेश आदि द्वारा गोधनीय होते हैं।"

वैक के कार्यों के आधार पर वैक की परिभाषा का ज्ञान प्राप्त होता है।

### आधुनिक बैंकों के कार्य तथा सेवाएँ

सामान्य रूप से एक आधुनिक वैक के प्रमुख कार्य निम्नांकित हैं :

(I) निक्षेपों को स्वीकार करना (Accepting of Deposits)—वैंक विभिन्न प्रकार के निक्षेप स्वीकार करता है: (1) निश्चितकालीन निक्षेप (Fixed Deposits)—ऐसे निक्षेपों का अभिप्राय उन निक्षेपों से होता है जिनका भुगतान केवल एक निश्चित अविधि के पश्चात् ही हो सकता है। (2) सेविंग वैंक निक्षेप (Saving Bank Deposits)—यह जमा साधारणतया उन व्यक्तियों के लिए उपयुक्त होती है जो कभी-कभी जमा करना चाहते हैं और वह भी छोटी-छोटी मात्राओं में। ऐसी जमा पर निश्चितकालीन निक्षेप की अपेक्षा कम व्याज दिया जाता है। (3) चालू निक्षेप (Current Deposits)—ऐसी जमा की विश्वेपता यह होती है कि जमा करने चाला अपनी इच्छानुसार कभी रुपया जमा कर सकता है एवं निकाल सकता है। ऐसी जमा पर अच्छी वैंक साधारणतया कुछ भी व्याज नहीं देती है विल्क वहुत वार तो उनके प्रवन्ध का व्यय ग्राहक से वसूल किया जाता है परन्तु कभी-कभी वहुत कम दर पर व्याज दिया जाता है। ऐसी दशा में बैंक वहुधा यह अनुरोध करती है कि जमा की मात्रा एक निश्चित राशि से नीचे न गिरने पावे।

(II) ऋणों का प्रदान करना (Giving of Loans)—वैंक का दूसरा महत्वपूर्ण कार्य ऋणों अथवा अग्रिमों (Advances) देना है। भारतीय वैंको के ऋण सामान्यतया अग्र चार रूपों

में होते हैं:

(1) नकद साख (Cash Credit)—यह एक ऐसी व्यवस्था है जिसमें वैंक अपने ग्राहकों को बॉण्ड्स अथवा अन्य प्रतिभूतियों के आधार पर एक निश्चित मात्रा तक ऋण लेने का अधिकार देती है। इस व्यवस्था में साधारणतया एक निश्चित समय के लिए वैंक ग्राहक की ऋण सम्बन्धी आवश्यकताओं का अनुमान लगाकर उसको पूरा करने के लिए आवश्यक धन रखती है इसलिए वैंक को उस राणि पर व्याज की हानि होती है जो ग्राहक द्वारा नहीं निकाली जाती है। इस हानि के बचने के लिए वैंक बहुधा विना व्यय की हुई राणि पर भी ग्राहक से पूरी या आधी दर पर व्याज लेती है।

(2) अधिविक्षं (Overdraft)—यह सुविधा वैक द्वारा अपने निक्षेपदाताओं को अल्पकालीन अग्रिम के रूप में दी जाती है। चालू खाते में ग्राहक का जितना रुपया जमा है उससे कुछ अधिक निकालने का अधिकार ग्राहक को दे दिया जाता है, यद्यपि इसके लिए उचित प्रतिभूति ली जाती है। ग्राहक समय-समय पर आवश्यकता के अनुसार इस अधिविक्षं सुविधा का लाभ उठाता रहता है और उसे एक ही बार सारा ऋण लेने की आवश्यकता नहीं होती है। नकद साख और अधिविक्षं अग्रिमों में अन्तर केवल इतना होता है कि अधिविक्षं की सुविधा अल्पकालीन होती है जो केवल रुपया जमा करने वालों को दो जाती है, परन्तु नकद साख प्रणाली का विस्तृत उपयोग होता है और वैंक का कोई भी ग्राहफ इसका लाभ उठा सकता है।

- (3) ऋण (Loans)—यदि वैक एक मुश्त रूपया उधार देती है जिसे पूर्णरूप से चुकाये विना ऋण का अन्त नहीं होता तो उसे ऋण कहा जाता है। स्मरण रहे कि ऋण कभी भी चालू नहीं रहता है। यदि ऋणी उसके एक भाग को चुकाकर फिर से उधार लेना चाहता है तो यह तव तक सम्भव नहीं होगा जब तक कि बैंक एक दूसरे ऋण देना स्वीकार न कर ले। ऐसे ऋणों पर वैक के लिए व्याज की हानि उठाने का प्रश्न ही नहीं उठता, इसलिए ऋणों पर अग्रिमों की अपेक्षा व्याज की दर कम रहती है। इसके अतिरिक्त ऋण खातों का संचालन व्यय भी बैंक के लिए कम हो जाता है।
- (4) विनिषय विलों का भुनाना (Discounting of Bills)—वैंक द्वारा ऋण तथा अग्रिम प्रदान करने की यह भी एक महत्वपूर्ण विधि है। वैंक विनिमय विलों को भुना कर ऋण दे सकती है। ऐसे ऋण अल्पकालीन होते हैं और समुचित प्रतिभूतियों पर दिये जाते हैं। ऐसे ऋण भी स्पष्ट (clean) अथवा पुस्तकीय ऋण हो सकते है।

(III) अभिकर्ता के रूप में सेवाएँ (Services as Agent)

अभिकर्ता के रूप में बैंक अपने ग्राहक के लिए विभिन्न प्रकार की सेवाएँ प्रदान करती है। इसमें से प्रमुख सेवाएँ निम्न है: (1) ग्राहक की ओर से धनादेशों (Cheques), विनिमय-पत्रों आदि का भुगतान एकन करना। (2) ग्राहकों के सभी प्रकार के शोधन सम्बन्धी आदेशों को पूरा करना, जैसे—उनकी ओर से ऋणी की किस्तें, ब्याज, चन्दे, वीमे की किस्तें, कर, आदि चुकाना। इसके लिए बैंक मामूली कमीशन लेता है। (3) ग्राहकों की ओर से उनके आदेशानुसार विभिन्न प्रकार के भुगतानों को प्राप्त करना, जैसे लाभांश, ऋण की राशि, ब्याज, आदि एकन करना।

(IV) अन्य उपयोगी सेवाएँ

आधुनिक वैक को व्यवसायी वर्ग के लिए और भी बहुत-सी सेवाएँ सम्पन्न करनी पड़ती हैं जैसे हीरे-जवाहरात, प्रतिभूति, आवश्यक पत्र इत्यादि का सुरक्षित संरक्षण करना, ग्राहकों के विनि-मय बिलों को स्वीकार करना, दूसरे ग्राहकों के सम्बन्ध में विश्वसनीय सूचना देना।

### बैंक में खाता खोलने की विधि (METHOD OF OPENING AN ACCOUNT IN A BANK)

जो व्यक्ति वैंक में चालू खाता खोलना चाहता है, उसे एक फाम भरना पड़ता है। यह छपा हुआ होता है और इसमें उसे अपना नाम, पता, पेशा आदि यथास्थान लिखना पड़ता है। उसे अपने नमूने के हस्ताक्षर वैंक को देने पड़ते हैं ताकि इसी के आधार पर वह समय-समय पर रुपया निकाल सके। जो व्यक्ति इस खाते को खोलता है उसे अपना परिचय वैंक को एक ऐसे व्यक्ति द्वारा कराना पड़ता है जिसे वैक भलीभाँति जानता है। अपरिचित्त व्यक्तियो का वैंक में खाता नहीं खुल सकता है। इस खाते को खोलते समय एक निर्धारित राशि भी जमा करनी पड़ती है जो 100 रु या इससे अधिक हो सकती है पर जमा की जाने वाली राशि की न्यूनतम सीमा कुछ वैंकों में इससे अधिक भी होती है। सेविंग वैंक खाते में यह प्रतिवन्ध नहीं है। यह खाता

कम से कम 5 रु० से खोला जा सकता है, परन्तु अब इस खाते को प्रसिद्ध करने के लिए बहुत-सी छुटें एवं प्रोत्साहनों का प्रावधान किया गया है।

चालू खाता खुलने के बाद वैक इस ग्राहक को निम्नलिखित तीन पुस्तकों निःश्रुटक देता है:

- (1) रुपया जमा करने की किताब (Pay-in-Slip Book) । (2) पास बुक (Pass Book),
- (3) चैक बुक (Cheque Book) । इनमें से प्रत्येक का वर्णन नीचे किया गया है :
- (1) रुप्या जमा करने की किताब—वैक में खाता खोलने के वाद समय-समय पर राणियाँ जमा की जाती है तब इसी पुस्तक में उनका लेखा किया जाता है। वैक यह पुस्तक ग्राहक को विना कुछ गुरुक लिये हुए खाता खोलने के वाद देता है और जब यह भर जाती है तब दूसरी फिर नि:शुल्क वैक से प्रॉप्त कर ली जाती है। इस पुस्तक के पन्ने पर जमा की जाने वाली राणि आदि भरकर किसी भी व्यक्ति के हाथ रुपया बैंक में जमा कराया जाता है।
- (2) पास द्युक-यह पुस्तक वैंक ग्राहक की जाता खीले जाने के बाद देता है। बैक की पुस्तकों में ग्राहक के खुले हुए लाते की पूरी नकल इस पुस्तक में की जाती है अर्थात ग्राहक द्वारा वैंक में जमा की हुई राशियों तथा निकाली हुई राशियों तिथिवार इस पुस्तक में लिखी जाती हैं। 👈 ग्राहक इसे समय-समय पर बैंक में जमा करता है ताकि उसके खाते की नकल इसमें की जा सके। इस पुम्तक की बाकी को वह अपनी रोकड़ पुस्तक के बैंक खाते द्वारा दिखायी हुई बाकी से मिलान
- (3) चैक बुक-यह पुस्तक भी ग्राहक द्वारा खाता खोले जाने के बाद बैंक द्वारा ग्राहक को दी जाती है। ग्राहक इसी के द्वारा वैंक से अपना रुपया आवश्यकता पड़ने पर निकालता है। इस पुस्तक में बहुधा कम से कम 10 और अधिक से अधिक 100 पनने होते है। पर नों की क संख्या बैंक वाले स्वयं निर्धारित करते हैं और वे जितने पन्नों की बनाना चाहे वना सकते हैं। इसका प्रयोग केवल यही नहीं है कि ग्राहक अपने प्रयोग के लिए स्वयं वैंक से रुपया निकाले परन वह इसे उस व्यक्ति को दे सकता है जिसे कुछ राशि देनी है।

### चैक की परिभाषा (Definition of Cheque)

विनिमयसाध्य लेखपत्र अधिनियम, 1881 (The Negotiable Instrument Act' 1881) की धारा 6 के अनुसार, 'चैक एक ऐसा विनिमय-विपन्न है जो किसी विशेष वैक पर लिखा जाता है और जो स्पष्ट रूप से मांग के अतिरिक्त किसी दूसरी तरह से देय नहीं हीता है।' अतः चैक एक लिखित एवं मर्तरहित आजापत्र है जिसमें इसका लिखने वाला अपने हस्ताक्षर द्वारा इतमें लिखित किसी विशेष व्यक्ति को, अथवा उसकी भाज्ञानुसार किसी को भी इसमें लिखित एक विशेष रापि माँग पर देने के लिए, किसी वैक को आज्ञा देता है। चैक लिखने वाला स्वयं भी इसके द्वारा धनराशि निकालता है। इस प्रकार चैक की तीन प्रमुख विशेषताएँ होती हैं: (अ) यह विनिमय विल के समान होता है। (व) यह किसी बैंक के ऊपर लिखा जाता है। (स) यह मांग पर देय होता है। चैक पर टिकट नहीं लगता है जैसा कि विनिमय विल में किया जाता है।

प्रत्येक चैक के दो भाग होते हैं। बायाँ भाग छोटा होता है जिसे प्रतिपत्रक (Counter 🚽 foil) कहा जाता है और दाहिना भाग वड़ा होता है जिसे चैक कहा जाता है। दोनों ही भागों पर चैक नम्बर पड़ा रहता है। जब बैक से रुपया निकालना होता है तब चैक को भर कर बैंक भेजा जाता है और प्रतिपत्रक को भरकर चैक बुक में ही लगा रहने दिया जाता है, ताकि भविष्य में इसके आधार पर निर्गमित ांकों के वारे मे ज्ञान प्राप्त किया जा सके।

## चैक के प्रकार (Types of a Cheque)

- (1) वाहक चैक (Bearer Cheque)—कोई चैक वाहक तब देय होता है जब वह स्पष्ट हप से इस प्रकार देय हो। जब कोई चैक प्रारम्भ में वाहक को देय लिखा गया हो तो वह वाहक को ही देय होता है और इस प्रकार किये गये किसी पूर्ण या रिक्त पृष्ठांकन की ओर ध्यान नही दिया जाता है। इस प्रकार किसी ऐसे पृष्ठांकन पर भी ध्यान नहीं दिया जाता जिसका उद्देश्य आगे विनिमयसाध्य (Negotiability) को सीमित करना होता है। अतः यदि कोई चैक एक बार वाहक की देय हो तो वह सदा वाहक को देय होगा। चैक के किसी धारक द्वारा 'वाहक' शब्द की 'आदेश' (order) शब्द में परिवर्तित किया जा सकता है। वाहक चैक का भुगतान विना किसी प्रमाण के प्राप्त किया जा सकता है।
  - (2) आदेश चैक (Order Cheque) कोई चैक आदेश या आज्ञानुसार देय चैक तव

होता है जब यह स्पष्ट रूप से इस प्रकार देय हो अथवा जो किसी ऐसे व्यक्ति विशेष को देय हो और जिसमें हस्तान्तरण पर रोक लगने के शब्द न हों। बैंक आदेश चैंक का रुपया निर्धारित व्यक्ति को तभी देता है जबकि वह उसे जानता है या यह चैंक ऐसे व्यक्ति द्वारा प्रमाणित कर दिया जाता है जिसे बैंक जानता है। ये चैंक उपर्युक्त विणत वाहक चैंक की तुलना में अधिक सुरक्षित माने जाते है। आर्डर शब्द को काटकर यदि 'वाहक' शब्द चैंक में किया जाता है तो इस परिवर्तन पर आहर्ती (Drawer) के हस्ताक्षर होना आवश्यक है।

### चैक का रेखांकन (Crossing of a Cheque)

जब आहर्ता यह चाहता है उसकी चैक की राशि सुरक्षित रहे और इसके खो जाने पर इमे कोई दूसरा व्यक्ति प्राप्त न कर सके तो वह इस पर रेखांकन करता है। रेखांकन हो जाने पर चैक का भुगतान वैक की खिड़की पर किसी व्यक्ति को नही किया जा सकता है वरन इसकी राशि उस व्यक्ति के खाते में जो कि वैक में खुला हुआ होता है जमा कर दी जाती है। विनिमयसाध्य लेखपत्र अधिनियम, 1881 की धारा 123 के अनुसार रेखांकन की निम्नांकित परिभाषा है:

(i) यदि चैक पर दो समान्तर तिरछी रेखाओं के वीच में एण्ड कम्पनी या इसका सुक्ष्म हप निखा जाता है तो चैक पर की गयी इस बढ़ोसरी (addition) को रेखांकन कहा जाता है। (ii) यदि चैक पर केवल दो समान्तर तिरछी रेखाएँ खींच दी जाती है तो इस बढ़ोत्तरी को भी रेखांकन कहा जाता है। (iii) धारा 124 के अनुमार, यदि चैक पर किसी बैंक का नाम लिख दिया जाता है तो बढ़ोत्तरी को रेखांकन कहा जाता है।

रेखांकन के भेद—यदि चैक पर दो समान्तर तिरछी रेखाओं के वीच में एण्ड कम्पनी या इसका सूक्ष्म रूप लिखा जाता है या केवल दो समान्तर तिरछी रेखाएँ ही कीची जाती है और उनके बीच में कुछ भी नही लिखा जाता तो इस चैक के रेखांकन को साधारण रेखांकन (General Crossing) कहा जाता है। यदि चैक पर किसी बैंक का नाम लिख दिया जाता है तो चैक के इस रेखांकन को विशेष रेखांकन (Special Crossing) कहा जाता है। यहाँ पर यह उन्लेखनीय है कि कानून द्वारा दो समान्तर तिरक्षी रेखाओं को खींचना विशेष रेखांकन के लिए आवश्यक नहीं है।

रेखांकन का प्रभाय—साधारण रेखांकन वाले चैंक का भुगतान एक वैंक के अतिरिक्त अन्य किसी को नहीं किया जाता है और विशेष रेखांकित चैंक का भुगतान केवल उसी वैंक को किया जाता है जिसके पक्ष में विशेष रेखांकन किया जाता है। जिस प्रकार का रेखांकन किया जाय चैंक की प्रतिपत्रक (Counterfoil) पर भी लिख लेना चाहिए।

अनादृत चैक (Dishonoured Cheque)—यदि चैक का भुगतान वैक द्वारा नहीं किया जाता है नो ऐसे चैक को अनाहत चैक कहा जाता है।

### वेचान या पृष्ठांकन (Indorsement)1

बेचान से आशय (Meaning of Indorsement)—विनिमयसाध्य विषय अधिनियम, 1881 की धारा 15 के अनुसार, विनिमयसाध्य प्रपत्र का आहर्ता या धारक इस प्रपत्र के (i) सुख पृष्ठ पर, या (ii) पीठ पर, या (iii) इसमें नत्थी कागज पर हस्तांकन (Negotiations) के लिए हस्ताक्षर करता है तो कहा जाता है कि उसने प्रपत्र का 'बेचान' कर विषा है। पर इस सम्बन्ध में यह ध्यान रखना चाहिए कि आहर्ता (Drawer or Maker) ने आहर्ता की तरह हस्ताक्षर न किये हों वरन् एक बेचानकर्ता की तरह हस्ताक्षर किये हों। साधारणत्या बेचान प्रपत्र की पीठ पर ही किया जाता है।

वैचान का उद्देश्य प्रपत्र की राशि पाने का अधिकार दूसरे की देना है। जो वेचान करता है उसे वैचानकर्ता (endorser) और जिसे वेचान किया जाता है उसे वेचानी (endorsec) वहा जाता है। वेचान को पृष्ठांकन तथा वेचानकर्ता को पृष्ठांकक एवं वेचानी को पृष्ठांकिनी भी कहा जाता है।

जब वेचान करते-करते चैक की पीठ पर कोई जगह नहीं रहती है तो एक कोरा कागज और वेचान करने के लिए इसमें चिपका दिया जाता है। इसे एलोन्ज (allonge) कहा जाता है। इस चिपके हुए कागज पर पहला वेचान करते समय हस्ताक्षर का कुछ भाग चैक पर और शेप भाग इम चिपके हुए कागज पर होना चाहिए।

Endorsement की Spelling में E के स्थान पर I तब प्रयोग होता है जब Legal sonse में प्रयोग निया जाता है; परम्तू जब Commercial sense में प्रयोग किया जाता है तब E प्रयोग किया जाता है।

चेचान के प्रकार (Types of Indorsement)—चेचान कई प्रकार से निया जाता है। इसमें से कुछ प्रमुख विधियों का वर्णन नीचे किया गया है:

- (1) साधारण वैचान (General Indorsement)—विचानकर्ता जब फेयल अपने हन्ताक्षर चैक को पीठ पर करता है तो इस प्रकार का वैचान साधारण वेचान वहा जाता है।
- (2) विशेष वेचान (Special Indorsement)—यदि वेचानकर्ता ऐसं व्यक्ति, फर्म या कम्पनी आदि का नाम चैक की पीठ पर लिसकर अपने हस्ताक्षर करता है, जिसे चैक का रापा पाने का अधिकार यह देना चाहता है तो इस प्रकार का वेचान विशेष वेचान कहा जाता है।
- (3) आंतिक बेचान (Partial Indorsement)—जब चैन की कुछ रागि के लिए ही बेचान किया जाता है तो इसे बांशिक बेचान कहा जाता है। कानूनन यह बेचान घँछ नहीं है। परन्तु यदि इनका भुगतान कर दिया गया हो तो टिप्पणी इस भुगतान की लिगी जानी चाहिए ताकि शेप राशि के लिए प्रपत्र को बेचान किया जा सके। बैक पर आंशिक बेचान भारत में अवैध माना जाता है।
- (4) शतंपुक्त बेचान (Conditional Indorsement)—जब वेपानकर्नो किसी गर्न को तिखकर बेचान करता है अर्थान् यदि अमुक शतं पूरी हो जायेगी तो बेचानी को उस प्रपन्न की गणि लेने का अधिकार होगा तो ऐसे बेचान को 'शर्तयुक्त बेचान' कहा जाता है।
- (5) दायित्वरिहत बेचान या पृष्ठांकन (Sans Recourse Indorsement)—कभी-कभी वेचानकर्ता अपने को प्रपत्र के दायित्व से अनग रामा चाहता है अर्थात् यदि प्रपत्र का भुगतान उस समय न हुआ जबिक होना चाहिए था तो बेनानकर्ता उत्तरदायी न होगा । इसलिए बेचानकर्ता बेचान करते समय अपने नाम के साथ 'दायित्वरिहत' (Sans Recourse) निगता है । जिम चैक पर इस प्रकार का बेचान होता है उसमें बेचानकर्ता का कोई दायित्य नहीं माना जाता । ऐसा बेचान साधारणतः बेचानी द्वारा पसन्द नहीं किया जाता है ।
- (6) प्रतिबन्धित वेचान (Restrictive Indorsement)—जय वेचानकर्ता विचान के समय इस प्रकार का वेचान करें कि भविष्य में इस प्रपत्र का पुनः वेचान न हो सके तो ऐसा बेचान प्रति-वन्धित वेचान कहा जाता है जैसे—"Pay to Ramesh Only."

इस प्रकार का वैचान होने पर रमेश इसका बैचान विसी अन्य को नहीं कर सकता है।

वंक और चैक सम्बन्धी व्यवहारों का लेखा (RECORD OF TRANSACTIONS RELATING TO BANK AND CHEQUE)

जो व्यवसायी अपनी पुस्तको में बैक खाता गोलता है वह इस गाते मे लेगा करते ममय निम्नांकित नियम प्रयोग करता है: यदि बैक में कोई राशि जमा की जाती है, तो बैक खाता डेबिट और यदि बैंक में कोई राशि निकाली जाती है तो बैक खाता क्रेडिट किया जाता है।

चालू खाते के सम्बन्ध में — निम्नांकित व्यवहारी के लेखों से वैक एवं नैक सम्बन्धी नेखों का जान किया जा सकता है:

(1) वैक में राणि जमा करने पर वैक खाता हेबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (2) प्राप्त चैक द्वारा वैंक में रुपया जमा करने पर वैक खाता हेबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (3) किसी ग्राहक हारा सीधे वैंक में मेरे खाते में राणि जमा करने पर वैक खाता हेबिट और ग्राहक खाता क्रेडिट किया जाता है। (4) वैंक हारा व्याज क्रेडिट किये जाने पर वैक खाता हेबिट और व्याज खाता क्रेडिट किया जाता है। (5) जब कोई चैक अनाहत हो जाता है तब वैक खाता क्रेडिट और सम्विच्यत पक्ष का खाता हेबिट किया जाता है। (6) ग्राहक से चैक मिलने पर और उसे उसी दिन वैंक भेजने पर तथा ग्राहक को कटौती देने पर वैंक खाता और कटौती खाता हैविट तथा ग्राहक का खाता क्रेडिट किया जाता है। (7) किसी व्यापारी से चैक मिलने पर रोकड़ खाता हैविट और ग्राहक खाता क्रेडिट किया जाता है। (8) उपर्युक्त चैक को दूसरे दिन वैंक भेजने पर वैंक खाता हैविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (9) वंक से रागियों चैंक हारा निकालने पर रोकड़ खाता हेविट और वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है। (10) जब एक ग्राहक से चैक मिलती है और उसी दिन दूसरे व्यापारी को वेचान कर दी जाती है तब सस्तायर का खाता हैविट और ग्राहक का खाता क्रेडिट किया जाता है। (11) देनदार से चैंक प्राप्त होने पर रोकड़ खाता हेविट और देनदार खाता क्रेडिट किया जाता है।

700 500

है। इस चैंक को लेनदार को देने पर लेनदार खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (12) जब वैंक खर्चे काटता है तव वैंक व्यय खाता डेविट और वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है। (13) किसी व्यापारी को वैंक ड्राफ्ट भेजे जाने पर सप्लायर खाता डेविट और चैंक खाता क्रेडिट किया जाता है। (14) जब चेंक द्वारा भुगतान किया जाय तव प्राप्तकर्ता (Payee) का खाता डेविट और वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है। (15) जब वैंक द्वारा आहरण किया जाय तव आहरण खाता डेविट और वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है। (16) जब व्ययों का चैंक द्वारा भुगतान हो तव व्यय खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (17) वैंक द्वारा ऋणों पर व्याज लगाये जाने पर व्याज खाता डेविट और वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है।

स्यापी निक्षेप खाते के सम्बन्ध में—(1) स्थायी निक्षेप खाता खोलने पर स्थायी निक्षेप खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। (2) स्थायी निक्षेप खाते की राशि मिलने पर रोकड़ खाता डेविट और स्थायी निक्षेप खाता तथा ब्याज खाता क्लेडिट किया जाता है।

### Illustration I

1 जुलाई, 1979 को सुधीर ने 50,000 रु० की रोकड़ पूँजी से व्यापार प्रारम्भ किया। इस माह में उसके निम्नांकित लेन-देन हुए। इन लेन-देनों एवं व्यवहारों को जर्नल में लिखिए और कि खाता बनाइए:

दप	7116	5 4 2011	1.1	विकास का निवास है है। इस का स्थाप देन जन निवास ना निवास	न ।कारवर्द नार
बेंक	खा	ता वनाइए	:	·	₹0
	79			पूँजी के 50,000 रु० वैंक में जमा किये	•
		11	2	मोहन से माल क्रय किया और चैक द्वारा भुगतान किया	20,000
		11	3	दिनेश से माल क्रय किया और चैक द्वारा भुगतान किया	5,000
		1)		मोहन को माल वेचा और भुगतान में चैक मिला	8,000
		11		दिनेश को माल बेचा और भुगतान में दिनेश ने प्रेम का	
		• •		चैक मेरे नाम वेचान किया	7,000
		12	7	नकद विक्री की	2,000
		11	8	उपर्युक्त नकद विक्री की राशि वैक में जमा की	·
		"		सोहन से उद्यार माल कय किया	3,000
				सोहन को कुल भुगतानस्वरूप 2,900 ह० की चैक दी जिसे	•

उसने स्वीकार कर लिया 15 रामलाल से 1,000 रु० का चैक आया और इसे उमी दिन

,, 13 रामलाल स 1,000 रु० का चक आया आर इस उमा दिन वैंक भेज दिया गया

17 अशोक को 800 रु॰ का चैक भेजा जो कि उसे 19 जुलाई को प्राप्त हुआ

,, 21 रामसेवक को 4,000 रु० का उधार माल वेचा

,, 23 रामसेवक ने मेरे बैंक खाते में 2,000 रु॰ जमा किये और शेष 2,000 रु॰ का नैक भेजा

, 27 रामसेवक का चैक वैक भेज दिया गया

,, 29 रामसेवक का चैक अनाहत हो गया ,, 30 आहरण के लिए चैक द्वारा निकाला

,, 30 वेतन चैक द्वारा भुगतान किया

, 30 कालू राम से 3,000 रु० का एक चैंक मिला उसे तुरन्त बैंक भेज दिया

 31 मोहन की चैक दीनानाथ को बेचान की जो चैक दिनेश ने मेरे नाम बेचान किया था उसे बैक भेजा गया

Solu	tion	1

,,

1979 July 1	Cash A/c To Capital A/c (Being cash brought in for capital)	Dr. L. F.	Rs. 50,000	Rs. 50,000
,, 2	Bank A/c To Cash A/c (Being amount deposited in bank)	Dr.	50,000	50,000

		my year gar was a sea or a sea regarder or a sea	T ablition's	
July	2	Purchases Age Dr.	20,000	20,000
	-	To Bank A/c (Being payment for purchases made by Cheque from		2,17,000
	Ì	\$ 8 ; 1 hr 4 mr 5		
••	3	Purchases A'c Dr.	\$ 650	£ DOO
		To Bank Ale		\$,000
	-	(Beion payment for purchase m de by Cleque from Dinesh)	1	
		Cash A.c	1 600.6	
19		To Sales A's	1	8,(400
	- (	(Beion payment received by cheque for sales from	1	
	6	Cash A/C Dr	7,000	
• •	- '' }	To Sales A/c		7,000
		(Being receipt of Prem's cheque andorred by Dir sh		
	_	for the price of the roads soft to film)	2.000	
11	7	To Sales A'c		2,000
		(Being eash side made)		
	8	Bink A'c	2,000	
**		To Cash A/c		2,600
	_	(Being eish deposited in bank)	3,000	
**	9	Purchases A.e Dr.	3,(1,1,1)	3.000
		(Bring purchases made from Solien)		F 657 1.0
	12	SCARD DE	3,000	
••,	•	T) Bink A/c	\$	2,960
		To Discount A'e	ŧ	109
		(Pring payment made by Orique and County (	1	
••	15	B nk A/c	1,000	1
		To Ram Lal		1,1-00
		(Being Rem Lat's cheque sent to bank)	FOR	
**	17	To Bink Ajc	500	800
		(Being cheque sent to Ashok)	opin-v <sub>p</sub> p	
**	21		4,000	
		To Sales Aje		4,000
	٠.	(Pring sales made)  Burk A c		1
**	2 4	Coult Alm	2,000	
		To Ram Seval.	i miner	4,000
		(Hong direct deposit of Rs. 2,000 in bank by kam	Ì	1
		Scial, and receipt of a cheque of Rs 2,000 (from bim)	ì	1
	27	The state of the s	2,000	
-,		To Cash A/c	2,000	2,000
		(Being Ram Sevak's Cheque sent to Bank)		
••	29		2,000	2 (10)
		To Bank Ale (Being dishonour of Ram Savek's Cheque)		2,000
	30		700	1
		To Bank A/e		-700
		(Being Drawings made by Cheque)		
**	30		500	- 500
		To Bank A/c (Boing payment of salaries by cheque)		1. 300
		Ives at hat ment of satures of effective)		

July 30	Bank A/c Dr. To Kalu Ram (Being Kalu Ram's Cheque sent to Bank)	3,000	3,000
" 31	Dina Nath Dr. To Cash A/c (Being endorsement of Mohan's Cheque to Dina Nath)	8,000	8,000
,, 31	Bank A/c Dr. To Cash A/c (Being Prem's cheque which was endorsed to me by Dinesh sent to bank for collection)	7,000	7,000

### Bank Account

,, 8 ,, 15 ,, 23 ,, 27 ,, 30	To Cash A/c To Cash A/c To Ram Lal To Ram Sevak To Cash A/c To Kalu Ram To Cash A/c		Rs. 50,000 2,000 1,000 2,000 2,000 3,000 7,000	July 2 By Purchases A/c  July 3 By Salaries A/c  July 3 By Balance c/d		Rs. 20,000 5,000 2,900 800 2,000 700 500 35,100
1070		Rs.	67,000	1	Rs	67,000
1979 Aug. 1	To Balance b/d		35,100			

#### Illustration 2

मोहन के जुलाई 1979 के व्यवहारों के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए:

1 जुलाई को 20,000 रु० नकद से चालू खाता खोला। 3 जुलाई को 3,000 रु० का बैंक ड्रापट मोहन से मिला जिसे वैंक में जमा किया गया। 5 जुलाई को 2,000 रु० से एक निश्चितकालीन निक्षेप खाता खोला परन्तु यह 2,000 रु० की राणि चालू खाते से हस्तान्तरित को गयी। 10 जुलाई को 4,000 रु० बैंक के चालू खाते से निकाल। 15 जुलाई को 2,000 रु० का चैंक ड्रापट रमेश को देने के लिए वैंक में रोकड़ देकर बनवाया और 5 रुपये वैंक व्यय इस सम्बन्ध में दिये। 20 जुलाई को 1,500 रु० का वैंक ड्रापट दिनेश से प्राप्त हुआ जिमका रुपया बैंक से चसुल कर लिया गया। 23 जुलाई को अशोक से 1,000 रु० का वैंक ड्रापट प्राप्त हुआ जिसे चालू खाते में जमा करवा दिया। 30 जुलाई को मातादीन से 1,000 रु० का वैंक ट्रापट पाया और इसकी रकम वैंक से वसल की।

#### Solution 2

		· ~				
197	79			LF	Rs.	Rs.
July		Bank A/c	Dr		20,000	20,000
		(Being depositing of eash in opening Current A in the Bank)	/c		2 000	
,,	3	Bank A/c	Dr.		3,000	3,000
,,	5	(Being depositing of Bank draft in the Bank)  Fixed Deposit A/c  To Bank A/c	Dr.		2,000	2.000
,	10	(Being transfer to Fixed Deposit A/c from Curre A/c)			4,000	
**	10	Cash A/c To Bank A/c (Being withdrawal of amount from Current A/c)	Dr.		4,000	4.000
		I thems withnesses of amount nom Correspond				

July 15	Ramesh Dr.	2,000	
	Trade Expenses A/c Dr.	5	2 005
	To Cash A/c	1	2,005
	(Being Cash paid for Bank draft to be given to Ramesh and Bank Expenses)		
,, 20		1,500	1 500
	To Dinesh		1,500
	(Being amount realised by Dinesh's Bank draft from Bank)		
., 23	Bank A/c Dr.	1,000	
	To Ashok		1,000
	(Being depositing of Ashok's Bank draft in the Current A/c)		
,, 30	Cash A/c Dr.	1,000	
	To Matadin		1,000
	(Being realisation of amount of Matadin's bank draft)		
Solutio	n 2 का हिन्दी रूपान्तर		
1979	सा० प०।	रु०	₹0
-	1 5- 77-77	20.000	

Solution 2	? का हिन्दी रूपान्तर			
1979		राा० प०।	स्०	₹०
जुलाई 1	र्वक खाता	2	0,000	
•	रोकड़ खाता का			20,000
	(वैद में रुपया जमा करके छाता छोता)			
,, 3	वैक खाता ऋ०		3,000	
	मोहन का			3,000
<u>.</u>	(मोहन से प्राप्त ड्रापट वैंक में जमा किया)		0.000	
,, 5	मुह्त्ती जमा स्नाता ऋ०		2,000	2 000
	र्यंक खाता का			2,000
	(चानू वाते से राया मुद्ती जमा खाते स्यानाग्नरित कराया)			
,, 10	रोकड् खाता *** *** ऋ०		4,000	
**	वैक खाता का		.,	4,000
	(चालू खाते से रुपया निकाला)			
,, 15	रमेश ऋ०		2,000	
	व्यापार खर्च खाता ऋ०		5	
	रोकड़ का		1	2,005
0.0	(रमेश को बैक ड्रापट बनवाया और ड्रापट खर्च दिया)			
,, 20	रोश्ड खाता •••• ऋ०		1,500	
	दिनेण का (दिनेण से बैंक ट्रापट आया जिनका रुपया प्राप्त किया)		1	1,500
,, 23			1 000	•
,, 23	विक अगोक का		1,000	1,000
	(अशोक का वैक ट्रापट वैक में जमा किया)			1,000
,. 30	रोकड़ खाता गर०		1,000	
•	मातादीन का	-	-,000	1,000
	(मातादीन के वैक ड्राफ्ट का रुपया प्राप्त किया)			2,000
1	1-C		<del></del>	

# संद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. वंक में चालू खाता खोलने की विधि का वर्णन करिए एवं इस प्रकार के खाते के लाम
- वेचान का क्या आणय है ? यह कितने प्रकार से किया जा सकता है ?
   चैक की परिभाषा करिए। इसके प्रकार एवं लाभ जिलिए तथा रेखांकित चैक का आणय स्पष्ट की जिए।

- 4. रेखांकन के भेद, इसके लाभ एवं हानियों का वर्णन तथा साधारण चैक एवं रेखांकित चैक का नमूना दीजिए।
- 5. टिप्पणी लिखिए: दायित्वरहित पृष्ठांकन (Sans Recourse Indorsement) (यू० पी० बोर्ड, 1976) क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)
- 1. 1 जुलाई, 1979 को अशोक ने 25,000 रु० से ज्यापार प्रारम्भ किया। इस माह के निम्नांकित ज्यवहारों के लिए उसके जनंत में प्रविष्टियाँ की जिए तथा वैक खाता बनाइए: 2 जुलाई, 8,000 रु० वैक में जमा किये। 4 जुलाई, 7,000 रु० का नकद माल क्रय किया और भुगतान में चैक दी। 6 जुलाई, 9,000 रु० का माल वेचा। 9 जुलाई, मोहन को 500 रु० का माल वेचा और भुगतान में चैक प्राप्त की जिसे वैक में जमा किया। 10 जुलाई, सुरेण को 3,000 रु० का माल वेचा और पूर्ण भुगतान में 2,800 रु० की चैक प्राप्त की, 200 रु० की छूट दी। 13 जुलाई, महेश को 500 रु० का चैक दिया। 15 जुलाई, सोहन से 200 रु० का बैंक ड्राफ्ट प्राप्त किया और वैक में जमा किया। 16 जुलाई, रामलाल से 3,000 रु० का माल क्रय किया। 19 जुलाई, 5,000 रु० का माल नकद वेचा। 21 जुलाई, 700 रु० वेतन चैक द्वारा दिया। 22 जुलाई, 200 रु० का माल नकद द्वारा दी। 23 जुलाई, महेश को माल वेचा और भुगतान में 500 रु० की चैक प्राप्त हुई जिसे वैक भेजा गया। 26 जुलाई, श्यामलाल से 100 रु० की चैक प्राप्त हुई। 27 जुलाई, श्यामलाल की चैक वैक भेजी गयी। 31 जुलाई, श्यामलाल की चैक व्यक्त 800 रु०]
- 2. 1 अगस्त, 1979 को रामलाल ने 15,000 रु० वैक में जमा किये। 3 अगस्त को 2,000 रु० की एक चैक मोहन से प्राप्त की। 4 अगस्त को 1,000 रु० की चैक दिनेश को दी गयी। 7 अगस्त को 6,000 रु० का माल चैक द्वारा क्रय किया गया। 8 अगस्त को 4,000 रु० का माल वेचा गया और भुगतान में चैक प्राप्त हुई। 10 अगस्त को 2,000 रु० का माल नकद क्रय किया। 13 अगस्त को 3,500 रु० का माल नकद वेचा। 15 अगस्त को 700 रु० की चैक सुशील से प्राप्त हुई। 17 अगस्त को सुशील की चैक मातादीन को वेचान की गयी। 18 अगस्त को मोहन की चैक बैंक भेजी गयी। 21 अगस्त को मोहन की चैक बैंक भेजी गयी। 21 अगस्त को मोहन की चैक बनद्त हो गयी। 23 अगस्त को आहरण के लिए 500 रु० चैक द्वारा निकाले।

उपर्युक्त व्यवहारों के लिए जनेंल की प्रविष्टियाँ कीजिए तथा वैक खाता बनाइए।
[उत्तर—वैंक वाकी 7,500 ६०]

3. निम्न व्यवहारों के लिए जनंल की प्रविष्टियां कीजिए तथा बैक खाता बनाइए:
1 जनवरी, 1979 को 12,000 रु० बैंक में जमा किये। 3 जनवरी को दिनेश से 500 रु० की एक चैंक प्राप्त हुई जिसे महेश को हस्तान्तरित कर दिया गया। 5 जनवरी को 200 रु० का सुरेश को नकद माल वेचा। 7 जनवरी को 200 रु० का ड्रापट मातादीन से आया जिसे बैक खाते में जमा किया गया। 9 जनवरी को 1,000 रु० का ड्रापट चालू खाते की बैंक वाकी से बनवाया गया और इसे सुधीर के पास भेजा गया। 15 जनवरी को 4,000 रु० का माल किशोर को वेचा। 17 जनवरी को किशोर से 4,000 रु० की चैंक प्राप्त की जिसे बैंक भेजा गया। 20 जनवरी को आहरण के लिए 750 रु० चैंक द्वारा निकाले। 25 जनवरी को 200 रु० व्यापारिक व्यय चैंक द्वारा भुगतान किये। 26 जनवरी को प्रकाश को 700 रु० का माल बेचा, उसने यह राशा मेरे वैंक खाते में जमा की। 28 जनवरी को 2,000 रु० की चैंक सरल प्रकाश को दी।

# बैंक समाधान विवरण

**IBANK RECONCILIATION STATEMENT]** 

रोकड बही के बैक खाने की बाकी और पास बुक की वाकी का मिलान समय-समय पर किया जाता है। इन वाकियों की सदैव एक होना चाहिए, परन्तु व्यवहार में ऐसा नहीं होता है। इन वाकियों में बहुधा अन्तर पाया जाता है जिसके समाधान की आवश्यकता पड़ती है। व्यवसायी उन लेगों को जानना चाहता है जिनके द्वारा रोकड़ वहीं के बैक गाने की वाकी और पाम बुक वाकी मिलती नहीं है। इसके लिए एक बैक समाधान विवरण बनाया जाता है।

चैक समाधान विवरण का आशय (Meaning of Bank Reconciliation Statement)—एक निश्चित तारीख पर रोकड़ पुस्तक के वैक खाने की वाकी को पास बुक की वाकी से मिलान करने के लिए एक विवरण बनाया जाता है ताकि इन दोनो वाकियों के अन्तर के बारे में आवश्यक समानान हो मके। इसी विवरण को वैक समाधान विवरण कहा जाता है।

''र्वन द्वारा प्राहक के लिए प्रकट की गयी वाकी और ग्राहक की रोकड़ पुस्तक में बैंक भी वाकी का मिलान करने के लिए जो विवरण-पत्र बनाया जाता है उसे बैंक समाधान विवरण कहा जाता है।"

—R. G. Williams इस विवरण के आवश्यक अग

(i) रोकड़ पुन्तक के बैन खाने की वाकी और पास बुक की वाकी में अन्तर होना। (ii) इस अन्तर की वास्तविकता की जाँच करने के लिए एक विवरण पत्र बनाना। (iii) यह विवरण एक निश्चित तिथि पर बनाया जाता है। (iv) यह विवरण ग्राहक द्वारा बनाया जाता है, बैंक द्वारा नहीं। ग्राहक का यहाँ आश्रय उस व्यक्ति से है जिसका बैक में खाता होता है और वह दंगा बैंक में राशिया नकद एवं चैकों द्वारा जमा करता है और चैंकों तथा नकदी में निकालता है। (v) इप विवरण पत्र के बनाने का उद्देश्य रोकड़ पुस्तक की वाकी और बैंक वाकी के अन्तर की जी। ने के अतिरिक्त रोकड एवं चैंकों के वैंक में जमा करने एवं बैंक से निकाली जाने वाली के सम्बन्ध में किये गये कपटों एवं बुटियों का पता लगाकर कर्मचारियों पर नियन कर को की गिक्तिशाली बनाना है।

(1) जमा कराये गये चैक आदि जो संग्रह नहीं हुए (C! es deposited but not collected)—गाहकों एवं अन्य व्यक्तियों से मिली हुई चैकों, विकि. 4-.4 को आदि को बैक भेजने पर इनका भुगतान समाधान विवरण की तारीख तक खाते में जमा नहीं हो पाया। ऐसा कि कारणों से हो सकता है; जैसे-ग्राहक से मिली हुई चैक किसी ऐसे बैंक की हो जिससे बैक सकता ति विवरण बनाने की तारीख तक आवश्यक राग्नि संग्रह न हो पायी हो या चैक अनाहत हो गया हो। (2) व्यय जो बैंक ने लगाये (Expenses charged by the banker)—बैंक ने जिसायी का खाता ग्राहक ने सम्बन्धित अपने व्ययों से डेबिट किया हो और व्यवसायी की रोक पुन्तक में इसवा कोई लेखा न हुआ हो। (3) निर्गमित किये हुए चैक आदि जो प्रस्तुत नहीं किये गये (Cheques issued but not presented)—व्यवसायी ने चैक, ज़ाक्ट, आदि निर्गमित किये हो

पर उनका भुगतान समाधान विवरण की तारीख तक न लिया गया हो। (4) व्याज के लिए बैंक द्वारा जमा (Interest credited by bank)—वैक ने ज्यवसायी की जमा पर ज्याज का लिया किया हो पर इसका लेखा व्यवसायी की रोकड़ पुस्तक में न किया गया हो । (5) निर्गमित चंकों का लेखा न ही पाना (Cheques drawn but not recorded)—व्यवसायी ने कीई चैक ग्राहकों को दिया हो पर रोकड़ पुस्तक में इसका लेखा नहीं हुआ हो और ग्राहक ने वैक से इसे भुना लिया हो। (6) प्राप्त चैकों का लेखा न होना (Receipt of Cheques unrecorded)—िकती प्राहक से चैक आयी हो और विना रोकड़ पुस्तक में लेखे हुए वैंक को भेज दी गयी हो और उसकी राणि संग्रह भी कर ली गयी हो। (7) वैक द्वारा सीधे मुगतान (Direct payments by the banker)— वैंक ने किसी राणि या राणियों का भुगतान ग्राहक की ओर से किया हो (जैसे आय-कर, विक्री-कर, आदि) पर रोगड़ पुस्तक में इसका लेखा न हुआ हो। (8) संग्रह के लिए न भेजे गये चैक (Cheques not sent for collection)—ग्राहक से मिला हुआ चैक रोकड़ पुस्तक मे बैक भेजने के दिष्टिकोण से वैक खाने में लिख लिया जाय पर भूल से संग्रह के लिए वैक भेगा ही न जा सके। (9) बैंक में सीधे जमा (Direct deposits received by the banker)—वैंक में व्यवसायी की ओर से कोई राणि सीधी जमा कर दो गयी हो या वैक ने वसूली कर ली हो (जैसे, प्रतिभूतियो पर व्याज या लाभांश का संग्रह करना) और रोकड़ पुस्तक में इसका लेखा न हुआ हो। (10) लिपिक मुहियाँ (Clerical errors)-लिपिक सम्बन्धी कोई बृद्धि बैक वी पुस्तकों मे या राकड पुस्तक मे

वैंक समाधान विवरण की उपयोगिता या बैंक समाधान विवरण वनाये जाने के कारण यद्यपि वैंक समाधान विवरण वनाना कानूनी आधार पर आवश्यक नहीं है, फिर भी समय-

यद्याप वक समाधान विवरण बनाना कानूनी आधार पर आवश्यक नहीं है, फिर भी समय-समय पर निम्नांकित कारणों से इसे बनाया जाता है:

(1) जब रोकड़ पुस्तक की बैंक वाकी और पास-युक्त की बैंक बाकी में शन्तर होता है तो यह जात करने के लिए कि अन्तर 'उचित' कारणों से है इस विवरण को बनाया जाता है। (2) रोकड़ पुस्तक एवं पास बुक की बाकियों मे अन्तर होने के कारणों के ज्ञात होने पर व्यवसाय सम्बन्धी बहुत से निष्कर्ष निकाले जा सकते हैं; जैसे--(i) कितने चैक निर्गमित दिये गये और समाधान विवरण के समय तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किये गये ? यदि जिन व्यक्तियों, फर्मी या कम्पनियों की ये चैक दिये गये थे वे बहुधा बहुत दिनों बाद भुगतान लेने के लिए चैक वैक में भेजते है तो उनकी इस आदत का लाभ व्यवसाय के लिए उठाया जा सकता है अपित् वैंक में जमा राशि के आधार पर अधिक काम किया जा सकता है। (ii) कितने चैक और किस-किस के चैक बैक भेजे गये और समाधान विवरण के समय तक केडिट नही हुए या अनाहत हो गये ? इसके आधार पर चैक देने वाले ग्राहकों की प्रकृति एवं साख तथा वैक की कार्यक्षमता का भी ज्ञान होता है। यह ज्ञान व्यवसाय के भविष्य के लिए बहुत आवश्यक है। (3) वैंक वाकी का सही ज्ञान प्राप्त हो जाता है और इसके आधार पर भविष्य में नये चैक निर्गमित करने में सहायता मिलती है। (4) यदि रोफड़ पुस्तक और पास बुक ओवरड़ाफ्ट प्रकट कर रही हैं और इनमें अन्तर है तो इस अन्तर के बारे में हुई शंका का समाधान भी वैक समाधान विवरण से होता है। (5) उन कारणों का ज्ञान होता है जिनके आधार पर रोकड़ पुस्तक एवं पास बुक में ओवरड्रापट में अन्तर है और ये कारण व्यवसाय के भविष्य की नीति निर्वारण में पर्याप्त सहायक होते है। (6) कर्मचारियों की चैक भुनाने एवं जमा करने की चुटियों का पता तूरन्त चल जाता है। (7) कमैंचारियों द्वारा रोकड़ आदि के गवन सम्बन्धी मामले प्रकट हो जाते हैं। (8) वैंक द्वारा किये गये गलत लेखों का ज्ञान प्राप्त किया जाता है। कभी कभी वैंक भी एक ग्राहक के खाते में दूसरे ग्राहक की राशि लिख देते हैं। (9) ब्याज एवं व्यय सम्बन्धी प्रविष्टिशी एवं अन्य प्रविष्टियाँ जो बैंक द्वारा की जाती हैं पर रोकड़ पुस्तक में नहीं हो पाती हैं उनका पता चल जाता है। (10) नियोक्ता को अपनी रोकड़ एवं वैंक जमा का सही जान उसे व्यवसाय चलाने में मदद करता है। (11) व्यवसाय के प्रवन्ध एवं नियन्त्रण पर यह विवरण-पत्र बहुत सहायता प्रदान करता है।

# वैंक समाधान विवरण वनाने के पूर्व ध्यान देने योग्य विवरण

(1) जोड़-वाकी जाँचना—रोनड़ पुस्तक की बैंक जाल खाने की दैविट ब्र क्रेडिट वाली राणियों के जोड़ की जाँच कर यह देखना चाहिए कि कोई श्रुटि जोड़ने एवं वाकी निकालने में तो नही है। (2) प्रत्येक राज्ञि का मिलान करना—रीकड़ पुस्तक के खाने में लिखी हुई प्रत्येक राणि

का मिलान पास बुक में लिखी हुई राणियों से करना चाहिए। यदि इन राणियों में भिन्नता प्रकट हो तो इन भिन्नताओं को नोट करना चाहिए। (3) निर्धारित तिथि—जो तिथि वैक समाधान विवरण बनाने के लिए निर्धारित की गयी है उसी तिथि तक की प्रविष्टियों का मिलान रोकड़ पुस्तक और पास बुक से करना चाहिए। (4) स्मारक पुस्तक—यदि कोई 'स्मारक पुस्तक' आयी हुई चैवों का मन्दर्भ रखने के उद्देष्य से ब्यवसाय में रखी गयी है तो इसका प्रयोग इस अवसर पर सहायक होना है।

वेंक वाकी और पास वुक वाकी

व्यवसायी की रोकड़ पुस्तक के बैक खाने के डेबिट पक्ष की बाकी जब इसके क्रेडिट पक्ष के खाते की बाकी से अधिक होती है तो इसे रोकड़ पुस्तक के अनुसार बैक बाकी (Cash Book Balance or Bank Balance as per Cash Book) कहा जाना है।

पात-बुक बाकी

वैक में व्यवसायी जो राशियाँ जमा करता है उनमें वैंक की पुस्तकों में उनका खाता क्रेडिट किया जाता है और जो राशियाँ वह बैक से निकालता है उनसे उसका क्याता डेबिट किया जाता है। वैंक द्वारा उसकी निक्षेप पर दिया हुआ व्याज उसके खाते में फ्रेडिट किया जाता है परन्तु बैंक जो व्यय व्यवसायी से अपनी सेवाओं के निए लेता है उन्हें उसके खाने में डेबिट पक्ष में लिखता है। व्यवसायी के इस खाते के फ्रेडिट पक्ष का जोड़ इसके डेबिट पक्ष मे जितना अधिक होता है उसे पास बुक की वाकी (Pass Book Balance or Bank Balance as per Pass Book) कहा जाता है।

वेंक समाधान विवरण बनाना (PREPARATION OF BANK RECONCILIATION STATEMENT)

(1) कोई एक बाकी लेकर चलना—रोकड़ पुस्तक को बाकी या पास बुक की बाकी में से किसी भी एक राणि को लेकर प्रारम्भ किया जा सकता है पर वैक बाकी ने प्रारम्भ करने में अधिक सुविधा एवं सरलता होती है।

(2) रोफड़ पुस्तक की बैंक बाकी में जोड़ी जाने बाली राशियाँ (Amounts to be added in Cash Book Balance)—यदि रोकड़ पुस्तक की वैंक बाकी की आधार मानकर

समाधान विवरण वनाना है तो इस वाकी में निम्नांकित रागिया जोड़ी जाती हैं :

(i) व्यवसायी द्वारा निर्गमित हुए चैक पर भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किये गये। (ii) वैक द्वारा निक्षेपों के सम्बन्ध में क्रेडिट किया हुआ व्याज जिसे रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया। (iii) चैक जो निर्गमित किये गये और भुगतान के लिए प्रस्तुत किये गये पर हस्ताक्षर आदि न मिलने पर अनादत हो गये और अनादरण की सूचना व्यवसायी को नहीं दी गयो। (iv) ग्राहकों से प्राप्त चैकों को रोकड़ पुस्तक में विना लिखे हुए भेजा गया और वहाँ उनकी राजियाँ संग्रह कर ली गयी। (v) चैक निर्गमित किये गये और वैक में इस विवरण-पत्र बनाने के बाद भुगतान के लिए प्रस्तुत किये गये। (vi) कोई भी राजि जो पास-पुक के क्रेडिट पक्ष में भून से लिख गयी हो। (vii) जो राजियाँ व्यवसायी की ओर से वैक में सीधे जमा कर दी गयी हों और रोकड़ में न लिखी गयी हो।

(3) रोकड़ पुस्तक की बैंक बाकी से घटायी जाने वाली राशियाँ (Amounts to be deducted from Bank Balance of Cash Book)—रोकड़ पुस्तक की बैंक बाकी से निम्नां-

कित राशियाँ घटती जाती हैं:

(i) उन चैकों की राणियाँ जिन्हें व्यवसायी ने संग्रह के लिए वैक में भेजा है परन्तु राशियाँ संग्रह नहीं हुई हैं या वे चैकें जनाहत हो गयी हैं। (ii) वैक व्यय जिनका लेखा रोकड़ पुस्तक में न किया गया हो। (iii) वैंक द्वारा व्यवसायी की ओर से सीधे भुगतान की गयी राशियाँ। (iv) ऐसे चैक की राशि जिसे निर्गमित किया गया है पर रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया और इसकी राशि भी वैंकों से वमूल कर ली गयी। (v) प्राप्त हुए चैक जिसका लेखा रोकड़ पुस्तक में हो गया पर वैंक न भेजे गये हों। (vi) चैंकों जो कि वैंक भेजी गयी पर क्रोडिट नहीं हुई। (vii) एक राशि जो कि भूल से पास बुक में डेविट कर दी गयी। (viii) वैंक भेजी गयी चैंकों जिनकी राशि इस विवरण-पत्र की तिथि के बाद वसूल की गयी।

(4) पास बुक की बैक बाकी लेकर चलने की दशा में उल्टा नियम लागू होना—जब पास बुक की बाकी दी हुई हो तो उपर्युक्त वर्णित राशियाँ जिन्हें जोड़ने का निर्देश है घटायी जाती हैं और

जिन्हें घटाने का निर्देश है जोड़ी जाती हैं।

# बैक समाधान वियरण का नम्ना (SPECIMEN OF BANK RECONCILIATION STATEMENT as at ......)

		Balance as per Cash Book	Rs.
Add:	425	Channel to 17 to 17 to 18	
,	(i)	Cheques issued but not presented for payment up to the date of this Statement	
	(ii)	Cheques issued but presented for payment after the date of this	ł
	(.,)	Statement	,
	(iii)	Cheques sent to Bank, collected or credited but not entered in Cash Book	
	(iv)	Amounts deposited in Bank direct and not entered in Cash Book	İ
	(v)	Cheques issued and dishonoured	
	(vi)	Any amount wrongly entered in the credit side of Pass Book	[
Less:	(vii)	Interest credited by bank but not entered in Cash Book	
220017	(i)	Cheques sent to Bank but not collected	
	(ii)	Cheques paid in but not credited by Bank	
	(iii)	Cheques paid into Bank but dishonoured	
	(iv)	Cheques entered in Cash Book but not sent to Bank	
	(y)	Cheques issued and honoured but not entered in the Cash Book	
	(vi)	Bank Charges or payments	
	(vii)	Direct payment by bank and not entered in Cash Book	
	(viii)	An amount wrongly debited in Pass Book	
	(ix)	Cheques sent to bank but collected after the date of this State-	1
		ment	
		Balance as per Pass Book Rs.	

## बैंक समाधान विवरण बनाने के नियम (BANK RECONCILIATION STATEMENT as at.....)

(BANK RECONCIDIATION STATEMENT BY BE)						
		Balance	as per	Overdraj	t as per	
	Items	Cash Book	Pass Book	Cash Book	Pass Book	
adi	Cheques issued but not presented for payment, (काटे गये चैक जो भुगतान के					
2.	लिए प्रस्तुत नहीं हुए।) Cheques etc. paid into Bank but not collected (संग्रह के लिए भेजे अये चैक इत्यादि	+			1 +	
3.	जिनका भुगतान बैंक को प्राप्त नहीं हुआ।) Interest allowed by Bank not entered	- ,	+	+		
4.	in Cash_book (वैंक द्वारा दी गयी व्याज जिसका रोकड़ वहीं में लेखा नहीं हुआ।) Interest and expenses charged by bank	+	*****		+	
	but not- entered (वैक द्वारा लगाया गया व्याज और व्यय जिनकी रोकड़ वही में प्रविष्टि नहीं हुई, हो।)	<b>a</b> man	+	+		
5.	Cheques etc. paid into Bank but omit- ted to be entered in Cash Book (चैक इत्यादि जो संग्रह के लिए बैंक भेग दिये हों किन्तु रोकड़ वहीं में जननी प्रविध्ट होने से फूट गयी					
6.	हो।) Cheques etc. paid into Bank and dis- honoured but no entry being passed in Cash book for dishonour (देंक में जमा	+	 , . (	1	+	
	किये गये चैंक तिरस्कृत हो गगे हों किन्तु रोकड़ वहीं में अनादरण की प्रविष्टि न हुई हो।		- + }	+ ;	Salaha.	

146

7.	Cheques issued and payment received				
	by the payce but the issue of cheque	*-			
	being omitted to be entered in Cash			ļ	
	Book (निर्गमित किया हुआ चैक जिसका भुगतान	* *			
	हो गया हो किन्तु रोकड़ बही में लिखने से छूट				
	गया हो।)	-	+	+	
8.	Direct collections made by Bank not				
	entered in Cash Book (वैंक द्वारा सीधे				
	प्राप्त की हुई राशियाँ जिनकी रोकड़ वही में				
	प्रविष्टि न हुई हो।)	+	_		+
9.	Cheques etc. entered in Dr. side of the		,		
	Cash Book but not sent to Bank (चैक			-	
	इत्यादि जिनकी प्रविष्टि रोकड़ बही में डैविट		1,		
	पक्ष में हो गयी किन्तु वैंक में न भेजे जा सके।)	-	+	+	
10.	Direct payments from bank not entered				
	in Cash Book (वैंस से सीवे भुगतान जिनका				
	रोकड़ वही में लेखा नहीं हुआ।)		+ .	+	<del></del>
11.	Cheques issued and dishonoured but no				
	entry being passed in Cash Book for				
	dishonour (निर्गमित चैक बनाहत हो गये और	,	1		-
	रोकड़ वहीं में अनादरण का लेखा नहीं हुआ हो।)	+		-	+
12.	Any wrong entry in Dr. side of the				
	Pass Book (पास-बुक के डेबिट पक्ष में कोई	1			
	अशुद्ध प्रविष्टि । )		+	+	
13.	Any wrong entry in Cr. side of the	٠ ٠			
	Pass Book (पास-बुक के क्रेडिट पक्ष में कोई	,			1
	अगुद्ध प्रविष्टि ।)	+	, –		+
	कोकन काफी के जासाय गय सका कर के	- C	- (m-n)		

रोकड़ बाकी के आधार पर पास बुक कि बाकी निकालना (Finding out

Pass Book Balance on the basis of Cash Book Balance)

#### Illustration I

मोहन की रोकड़ पुस्तक में 31 मार्च, 1979 को 7,500 रु० की डेबिट वाकी थी। पास बुक से मिलान करने पर ज्ञात हुआ कि 500 रु० और 700 रु० के जो चैक 30 मार्च को बैंक में जमा किये गये थे उनकी राशि अभी तक संग्रह नहीं हुई है। 600 रु०, 800 रु० और 1,200 रु० के तीन चैंक 28 मार्च को निर्गमित किये गये थे परन्तु उनमें से एक भी चैक बैंक के पास भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किया गया। 31 मार्च को बैंक ने मोहन के खाते में 125 रु० ट्याज के क्रेडिट किये परन्तु इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ। वैक ने 15 रु० व्यय किये, इसका भी रोकड़ पुस्तक में कोई लेखा नहीं हुआ। 31 मार्च, 1979 को बैंक समाधान विवरण बनाइए। (यु० पी० बोर्ड, 1970)

#### Solution 1

# Bank Reconciliation Statement (as at 31st March, 1979)

	Balance as per Cash Book (Dr.)		Rs.	Rs. 7,500
Add:	Balance as per Cash Book (Dr.) (i) Cheques issued but not presented:	Rs. 600	-	7,300
	(ii) Interest	800 1,200	2,600	
	(II) Interest	1	125	2,725
				10.225

Less: (i	) Cheques paid in but not collected:	500 700	1,200	
(i	i) Bank Charges	a go provincente	15	1.215
В	alance as per Pass Book	Rs.		9,010

पास बुक की बाकी के आधार पर रोकड़ बाकी निकालना (Finding out Cash Book Balance on the Basis of Pass Book Balance)

जय पास खुक की वाकी दी हुई होती है और रोगड़ बाकी निकालनी होती है तो जो राशियाँ रोकड़ बाकी दिये हुए होने पर जोड़ी जाती हैं और घटायी जाती है उन राशियों को यहाँ 'क्रमण: घटाया एवं जोड़ा जाता है अर्थात् रोकड़ बाकी दिये होने की दणा में जो विधि अपनायी जाती है उसका यहाँ उल्टा होता है। वहाँ जोड़ी जाने वाली राशियाँ यहाँ घटायी जाती है और वहाँ घटायी जाने वाली राशियाँ यहाँ जोड़ी जाती है।

#### Bank Reconciliation Statement (as at .. )

Add:		Balance as per Pass Book	` `
Aua .	(i)	Cheques sent to bank but not collected	
	(ii)	Cheques paid in but not credited by bank	1
	(iii)	Cheques paid into Bank but dishonoured	l
	(iv)	Cheques entered in Cash Book but not sent to Bank	-
	(v)	Cheques issued and honoured but not entered in the Cash Book	ł
	(Vi) (Vii)	Bank Charges or payments Direct payment by bank and not entered in Cash Book	ł
	(viii)		{
	(ix)	Cheques sent to Bank but collected after the date of this Statement	į
Less:	, ,,,,,	and the same of th	
	(i)	Cheques issued but not presented for payn ent up to the date of this Statement	
	(ii)	Statement	
	(iii)	Cheques sent to Bank, collected or credited but not entered in Cash Book	
	(iv)		ı
	(V)	Cheques issued and dishonoured	}
	(vi)		
	(vii)	Interest credited by bank but not entered in Cash Book Balance, Balance as per Cash Book Rs.	

## Illustration 2

सोहन की पाम बुक में 12,000 कि की क्रीडिट बाकी 31 दिसम्बर, 1978 को थी। 26 दिसम्बर को इसने 3,000 कि के चैक निर्गमित किये जिनमे से केवल 1,800 कि के चैक 31 दिसम्बर तक भुगतान के लिए प्रस्तुन किये गये। बैंक ने 20 कि व्ययों के लिए ड्रेबिट और 170 कि ज्याज के क्रीडिट किये। सोहन को 320 कि का एक चैक बाहक से मिला जिसे वह बैक भेजना भूल गया यद्यपि रोकड़ पुस्तक के वैंक खाते में इसका लेखा कर लिया गया और इसकी राजि सोहन के खाते में इसका लेखा कर लिया गया और इसकी राजि सोहन के खाते में फ्रीडिट हो गयी। 27 दिसम्बर को 1,600 कि का एक चैक बैक में जमा होने के लिए भेजा गया था पर वह 31 दिसम्बर तक क्रीडिट न हो सका। बैक सराधान विदरण बनाएए।

148

Solution 2

Bank Reconciliation Statement (as at 31st December, 1978)

2,000	RE ICCOMCINATION CONTRACTOR (		
	Balance as per Pass Book (Cr.)	Rs.	Rs. 12,000
Add : (i)	Cheques entered in Cash Book but not sent to		
(ii)	Cheques paid into bank but not credited	1,600 1	
(iii)	Bank charges	20	1,940
	•		13,940
Less: (i)	Cheques issued but not presented Cheques sent to Bank and credited but not	1,2001	12,5 (0
(11)	entered in Cash Book	500	
(iii)	Interest	170	1,870
	Balance as per Cash Book (Dr.)	1	12.070

1 Rs. 3,000-1.800=Rs. 1,200.

Solution 2 का हिन्दी रूपान्तर

वैक समाधान विवरण 31 विसम्बर 1978 का

	হ ০	ं ह०
पास युक धनी वाकी		12,000
जोड़ा: (1) चैक जिनका लेखा रोकड़ पुस्तक में हो गया लेकिन वैक	i	•
नहीं भेजे गये	320	
(ii) चैक वसूली के लिए वैक भेजे परन्तु जमा नहीं हुए	1,600	
(iii) बैक व्यय	20	1,940
		13,940
घटाये : (i) चैक निर्गमित किये परन्तु भूगतान के लिए बैंक नहीं पहुँचे	1,200	10,2 10
(ii) बैक भेजे गये चैक जो पाम बुक में जमा हो गये लेकिन	<i>'</i>	
घटाये : (i) चैक निर्गमित किये परन्तु भुगतान के लिए बैंक नही पहुँचे (ii) वैक भेजे गये चैक जो पाम बुक में जमा हो गये लेकिन रो ड पुस्तक में नहीं लिखे गय	500	
(iii) व्याज जो बैक ने खाते में जमा किया	170	1,870
. रोकड पुस्तक ऋणी वाकी		12,070

<sup>1</sup> to 3,000 - 1,800 = 1,200 to 1

# ओवरड्रापट (Overdraft)

वैक समाधान विवरण के सम्बन्ध में ओवरड्राफ्ट दी प्रकार का होता है:

(1) रोकड़ पुस्तक का स्रोवरड्राफ्ट, एवं (II) पास बुक का ओवरड्राफ्ट।

(I) रोफड़ पुस्तक का ओवरड़ापट (Overdraft as per Cash Book)

रोकड पुस्तक के सीवरड़ाफ्ट को रोकड़ पुस्तक की क्रेडिट वाकी भी कहा जाता है।

जब रोकड़ पुस्तक में बैंक की राणि वाले खानों में से क्रेडिट वाले खाने का जोड़ वड़ा और हेविट वाले खाने का जोड़ छोटा हो, तो क्रेडिट के जोड़ का डेविट वाले जोड़ पर आधिवय रोकड पुस्तक का ओवरड़ाफ्ट या रोकड़ वहीं में बैंक जोवरड़ाफ्ट कहा जाता है। जबकि रोकड वहीं में बैंक ओवरड़ाफ्ट है तब समाधान विवरण निम्न प्रकार बनाया जा सकता है:

(अ) जोड़ी जाने वाली राशियाँ—रोकड़ वही में वैंक ओवरड्रापट होने पर वैंक समाधान विवरण वनाने के लिए इस ओवरड्रापट की राधि में निम्निलिखत राणियाँ जोड़ी जाती है. (1) वैंक व्यय का मुगतान वैंक द्वारा ग्राहक की ओर से किये हुए व्यय या भुगतान जिनका लेखा वैंक में रखे गये ग्राहक के खाते में हो चुका हो पर रोकड पुस्तक में न हुआ हो (जैंसे, वैंक ने यदि व्याज के 50 रु० डेविट किये है और इन्हे रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया है) तो जब इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में होगा, इस पुस्तक में वैंक की क्रोडिट वाकी और वह जायेगी। (2) ओवरे- इगर पर व्याज—व्य पास गुन में डेविट याकी, है तो वैंक इस ओवरड्राफ्ट पर व्याज नेता है

इसलिए वह इस न्याज से ग्राहक का खाता डेविट करता है और चूंकि इसका लेखा सूचना के अभाव में रोकड़ पुस्तक में नहीं हो पाता है जतः जब यह रोकड़ पुस्तक में लिख जायेगा, तो बैंक की फ़्रेडिट वाकी और वढ़ जायेगी। यही कारण है कि बैंक ओवरड्राफ्ट का न्याज रोकड़ पुस्तक के ओवरड्राफ्ट का न्याज रोकड़ पुस्तक के ओवरड्राफ्ट में जोड दिया जाता है। (3) संग्रह न हुए चैंक—ग्राहकों से प्राप्त चैंकों को बैंक भेजते ही रोकड़ पुस्तक में वैंक खाते को डेबिट कर दिया जाता है। ऐसा होने से बैंक की फ़्रेडिट वाकी कम हो जाती है पर वास्तव में इन चैंकों की राशि अभी तक संग्रह नहीं हुई है इसलिए बैंक की पुस्तकों में ग्राहक के खाते में कोई लेखा नही हुआ है और पास बुक की डेबिट वाकी पुरानी ही है। इसलिए जो चैंक बैंक में भेजे जायें और इनकी राशियाँ समाधान विवरण बनाते समय तक संग्रह न हो पायें या अनाहत हो जायें तो इनकी राशियों को रोकड़ पुस्तक के ओवरड्राफ्ट में जोड़ना चाहिए।

(व) घटायी जाने वाली राशियाँ—रोकड वही में वैंक ओवरड़ाफ्ट होने पर वैंक समाधान विवरण वनाने के लिए निम्नांकित राशियाँ इसमें से घटायी जाती है: (1) निर्मांमित हुए चैंक जो कि प्रस्तुत नहीं किये गये—जो चैंक ज्यवसायी द्वारा निर्मेमित किये जाते है पर उन्हें बैंक में भुगतान के लिए समाधान विवरण बनाने की तारीख तक प्रस्तुत नहीं किया जाता है, उनकी राणियों को रोकड़ बही के ओवरड़ाफ्ट में से घटा दिया जाता है क्योंकि पास वुक की डेविट वाकी इनके प्रस्तुत निर्मे जाने से कम है। (2) बैंक ध्याज—जब वैंक ग्राहक की ओर से ज्याज या लाभांण आदि राशियाँ एकत्र करता है और इसमें ज्यवसायी के खाते को फ्रींडट करता है तो डेविट बाकी अर्थात् पास बुक ओवरड़ाफ्ट कम हो जाता है। चूँकि इसका लेखा रोकड़ पुस्तक में, सूचना के अभाव के कारण नहीं हो पाता है इसलिए इसे रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ाफ्ट में से घटा देना चाहिए। (3) व्यवसायी की ओर से बैंक में सीधी जमा की गयी राणि से पास बुक की डेविट बाकी कम हो जाती है अत: रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ाफ्ट में से इसे घटा देना चाहिए।

Bank Reconciliation Statement (as at.....) Rs. Overdraft as per Cash Book Add : (i) (ii) (iii) Cheques sent to Bank but not credited Cheques sent to Bank but not collected Cheques sent to Bank and dishonoured Expenses charged by bank Amounts paid by bank on behalf of customer and not recorded in (vi) (vii) Cheques issued and honoured but not recorded in Cash Book Cheques paid into bank but collected after the date of this State-(viii) Any amount wrongly debited in Pass Book Interest on Bank Overdraft (ix) Less: (1)
(ii) Cheques issued but not presented Cheques issued but presented after the date of this Statement Cheques sent to Bank, collected or credited but not entered in Cash Book Direct deposits in Bank not entered in Cash Book (iv) Cheques issued and dishonoured Any amount wrongly entered in the credit side of Pass Book (vii Interest and dividend credited by Bank and not entered in Cash (vil) Overdraft as per Pass Book Rs.

सामान्य नियम — रोकड़ पुस्तक का ओवरड़ापट दिये हुए होने पर पास बुक का ओवरड़ापट निकालने के लिए निम्नांकित नियम बत्यन्त सहायक होते हैं : (1) यदि व्यवहार ऐमा है जिनमें पास बुक की डेविट की वाकी कम होती है तो इसकी राशि को रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ापट में से घटा देना चाहिए। (2) यदि व्यवहार ऐसा है जिससे रोकड़ पुस्तक की क्रेडिट वाकी वढ़ गयी ह पर पास बुक की डेविट बाकी पर प्रभाव नहीं पड़ा है तो इसकी राणि को भी रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ापट में से घटा दीजिए। (3) यदि व्यवहार ऐसा है जिससे पास बुक की डेविट बाकी बढ़ती है तो इसकी राणि को रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ापट में जोड़ देना चाहिए। (4) यदि व्यवहार ऐसा है जिससे रोकड़ पुस्तक की क्रेडिट बाकी घटती है पर पास बुक की डेविट बाकी पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है तो इसकी राणि को फ्रोडट बाकी घटती है पर पास बुक की डेविट बाकी पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है तो इसकी राणि को जोड़ देना चाहिए।

रोकड़ पुस्तक का ओवरड्राफ्ट दिये हुए होने पर पास बुक का ओवरड्राफ्ट निकाला जाता है । और पास बुक का ओवरड्राफ्ट दिये हुए होने पर रोकड़ पुस्तक का ओवरड्राफ्ट निकाला जाता है ।

बहुत-ही कम दशाएँ ऐसी होगी जबिक बैंक में पास बुक की क्रेडिंट बाकी होते हुए, रोकंड पुस्तक में ओवरड्राफ्ट प्रकट हो और जबिक रोकड पुस्तक में बैंक की क्रेडिंट बाकी होते हुए पास बुक में ओवरड्राफ्ट आये।

रोकः व्रस्तक के ओवरड्रापट के आधार पर पास चुक का ओवरड्रापट निकालना (Finding out Pass Book Overdraft on the basis of Cash Book Overdraft)

#### Illustration 3

31 मार्च, 1979 का रोकड पुस्तक के अनुनार बैक ओवरड़ापट 7,915 रु० का था। 30 मार्च को 1,000 रु० के चैक मैं संग्रह के लिए जमा किये गये परन्तु पास बुक में केवल 750 रु० के चैक ही क्रेडिट हुए। 2,500 रु० के चैक निर्गमित किये गये पर 31 मार्च तक केवल 2,000 रु० के चैकों का भुगतान चैंक से लिया गया। पास बुक में स्थाज के 75 रु० छेबिट किये गये। 60 रु० का एक चैक जो कि मैंने चैक खाते में डेबिट कर रखा था चैक में नहीं भेजा गया। एक व्यापारी ने 300 रु० सीधे चैक में जमा किये जिसका पाम बुक में तथा हो गया पर रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ। बैक समाधान विवरण बनाइए।

### Solution 3

## Bank Reconciliation Statement (as at 31st March, 1979)

		Overdraft as per Cash Book	Rs.	Rs. 7,915
Add:	(1)	Cheques sent to Bank but not credited Cheques debited in Bank A/c but not sent to Bank	2501	1,913
	(ii)	Cheques debited in Bank A/c but not sent to Bank	60	
	(111)	Interest debited in Pass Book	75	385
1	4:5	Change socied but not magnetical	÷000	8,300
LESS .	(1)	Cheques issued but not presented Direct deposit in Bank but not entered in Cash Book	500 <sup>2</sup> 300	800
		Overdraft as per Pass Book	Rs	7,500

Rs. 1,000-750-Rs. 250, Rs. 2,500-2,000-Rs. 500.

#### Illustration 4

30 सितम्बर, 1978 को मेरी राजड़ पुस्तक मे 49,350 रु का बैंक ओवरड्राफ्ट था। पास बुक से मिलान करने पर निम्नांकित सूचनाएँ मिली:

20 सितम्बर, 1978 को जो चैंक निर्गमित को गयी थी उनमें से 3,700 ह० की चैंक 2 अक्टूबर, 1978 को भुगतान के लिए प्रस्तृत की गयीं और 750 ह० की एक रेखांकित चैंक जो अट्डल को दी गयी थी उसने वापस कर दी और इसके बदले में उसे एक बाहक चैंक 1 अक्टूबर, 1978 को निर्गमित की गयी। \$29 सितम्बर, 1978 को चैंक ने केंडिट की और 250 ह० की गयी लेकिन 1,300 ह० की चैंके 1 अक्टूबर, 1978 को चैंक ने केंडिट की और 250 ह० की एक चैंक उन्होंने बनाहत होने के कारण लॉटा दी। मेरे स्थायी आदेश के बाधार पर 30 सितम्बर, 1978 को चैंक ने मेरे लेनदारों को 320 ह० व्याज के दिये, मेरी पॉलिसी पर 160 ह० तिमाही प्रीमियम दिया और मेरे हारा लिये हुए अशों पर दितीय याचना के लिए 600 ह० भुगतान किये। बैंक ने मेरे अगों पर 150 ह० लाभाश प्राप्त किया और वीमा दावे के 800 ह० मेरी ओर ले प्राप्त किये, इस सब पर बैंक व्यय 15 ह० हुए। इन सूचनाओं की प्राप्ति पर मैंने 1 अक्टूबर, 1978 को अपनी रोकड़ पुस्तक में इनके लिये लेये किये।

मेरे बैक ने मेरे खाते में 500 रु० गलत केडिट कर दिये और 300 रु० गलत डेबिट कर दिये । 30 सितम्बर, 1978 को बैक समाधान नियरण बनाइए।

#### Solution 4

## Bank Reconciliation Statement (as at 30th Sep., 1978)

Add: (i)	Rs. $(1,300+250)$	1,550	Rs. 49,350
(ii)	Payments by Bank not recorded in Cash Book: Policy premium Rs. 160 Interest to creditors Rs. 320		
(iii)	Second call on Shares Rs. 600	1,080	
(iv)	Wrong debit to this account	300	2,945
			52,295
Less: (i)	Cheques issued but not presented: (Rs. 3,700+Rs. 750)	4,450	
(ii)	Receipts by Bank but no entry in Cash Book: Insurance Claim 800		
	Dividend on Shares 150	950	
(iii)	Amount wrongly credited to this account	500	5,900
	Overdraft as per Pass Book	Rs.	46,395

रोकड़ प्रस्तक के ओवरड़ापट के आधार पर पास बुक की बाकी निकालना (Finding out Pass Book Balance of the Basis of Cash Book Overdraft)

रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ाफ्ट में जोड़ी जाने चाली राशियों को जोड़ने के बाद आमी हुई राणि में घटायी जाने वाली राणियों का जोड़ अधिक होने पर यह आधिक्य की राशि पास बक की वाकी मानी जाती है।

#### Illustration 5

रोकड़ पुस्तक के अनुसार बैक ओवरङ्गपट 900 रु० 30 जून, 1979 की था। बैक

समाधान विवरण बनाइए: ् (i) वैक में संग्रह के लिए 1,000 की चैकों भेजी गयीं पर 30 जून, 1979 तक केवल ं, 800 रु की चैकों संग्रह की गयीं। (ii) 2,600 रु के चैक निगैमित किये गये पर भूगतान के · लिए 30 जून, 1979 तक प्रस्तुत नहीं किये गये। (iii) पास बुक में ओवरङ्रापट पर ब्याज के 60 रु० डेबिट किये गये। (iv) 300 रु० पास बुक में गलत क्रेडिट किये गये। (v) 500 रु० की ं चैकों वैक संग्रह के लिए भेजी गयी पर इनका संग्रह 5-जुलाई, 1979 की किया गया।

#### Solution 5

## Bank Reconciliation Statement (as at 30th June, 1979)

	Overdraft as per Cash Book	Rs.	Rs. 900
Add: (ii) (iii)		700 <sup>1</sup> 60 300	1,060
Less: (i	Cheques issued but not presented		1,960 -2,600
	Balance as per Pass Book	Rs.	640

<sup>1</sup> Rs. (1,000-800)+Rs. 500-Rs. 700.

(II) पास बुक ओवरड्राफ्ट (Overdraft as per Pass Book)

पास बुक के ओवरड्रापट को पास बुक की डेबिट बाकी भी कहा जाता है।

पास बुक का ओवरड्राफ्ट दिया हुं औं होने पर जन रिशियों की जोड़ा जाता है जो रोकड़ पुस्तक ओवरड्राफ्ट में दिये हुए होने पर घटायी जाती है और उन राशियों को घटाया जाता है जो रोकड पुस्तक ओवरड्राफ्ट मे दिये हुए होने पर जोड़ी जाती है और जिनका वर्णन पहले किया जा चुका है। इन्हें नीचे के नमूने में समझाया गया है।

Bank Reconciliation Statement (as at ......)

Dank McCollestiation penterment (as at)	
Overdraft as per Pass Book  Add. (1) Cheques issued but not presented (11) Cheques issued but presented after the date of this Statement (12) Cheques sent to Bank, collected or credited but not entered in Cash Book (12) Direct deposit in Bank not entered in Cash Book (22) Cheques issued and dishonoured (23) Any amount wrongly entered in credit side of Pass Book (24) Interest and dividend credited by Bank  Less: (1) Cheques sent to Bank but not credited (12) Cheques sent to Bank but not collected (13) Cheques sent to Bank and dishonoured (14) Expenses charged by Bank (25) Amount paid by bank on behalf of customer and not recorded in Cash Book (26) Cheques issued and honoured but not recorded in Cash Book (27) Cheques issued and honoured but not recorded in Cash Book	Rs.
(vii) Cheques paid into Bank but collected after the date of this Statement (viii) Any amount wrongly debited in Pass Book (ix) Interest on Bank Overdraft	
Overdraft as per Cash Book Rs	

पास बुक के ओवरड्रापट के आधार पर रोकड़ पुस्तक का ओवरड्रापट निकालना (Finding out Cash Book Overdraft on the basis of Pass Book Overdraft)

#### Illustration 6

निम्नांकित सूचनाओं से दिनेण का 30 जून, 1979 का वैक समाधान विवरण बनाइए :

(1) 30 जून, 1979 को पास बुक की हैिबट वाकी 15,000 रु० थी। (ii) 200 रु० की चैक के में जमा की गयी पर रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखी गयी। (iii) 17,000 रु० की चैक कि में जमा की गयी पर रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखी गयी। (iii) 17,000 रु० की चैक निर्गमित की गयी लेकिन इनमें 30 जून, 1979 तक 10,000 रु० की चैक प्राप्त की गयी। (iv) 2,000 रु० की चैक प्राप्त की गयी और रोकड़ पुस्तक में लिखी गयी परन्तु वैक मे नहीं भेजी नयी। (v) 10,000 रु० की चैक संग्रह के लिए भेजी गयी। इनमें से 2,000 रु० की चैक 8 जुलाई, 1979 को, 1,000 रु० की चैक 10 जुलाई, 1979 को और मेप 30 जून, 1979 के पहले के हिट की गयी। (vi) दिनेश की ओर से चैम्बस ऑफ कॉमर्स की फीस 300 रु० वैक द्वारा भुगतान की गयी लेकिन रोकड़ पुस्तक में इसका लेखा नहीं हुआ। (vii) 800 रु० वैक में ओवरड्राफ्ट पर ब्याज लिया लेकिन रोकड़ पुस्तक में इसका लेखा नहीं हुआ। (viii) रोकड़ पुस्तक में वैक ब्यय के 40 रु० दो बार लिखे गये और 35 रु० का वैक व्यय विज्ञुल नहीं लिखा गया। (ix) रोकड़ पुस्तक के वैक लाने के के हिट पक्ष का जोड़ भूल से 1,000 रु० कम लिखा गया।

Solution 6

## Bank Reconciliation Statement (as at 30th June, 1979)

(ii)	Overdraft as per Pass Book Cheques issued but not-presented Cheques deposited in Bank but not recorded in the Cash Book Bank Charges recorded two times in Cash Book	7,000 <sup>1</sup> 200 40	Rs. 15,000 7,240
			22,240

Less	: (1)	Cheques sent to Bank but not collected	3,0002	1
	(ii)	Cheques received and recorded in Cash Book but	0,000	
	` _	not sent to Bank	2,000	
	(iii)	Fees of Chamber of Commerce paid by Bank but		
		not recorded in Cash Book	300	
	(iv)	Interest Charged by bank	800	
	(v)	Bank Charges not recorded	35	
	(vi)	Undercasting as per Cash Book	1,000	7,135
		Overdraft as per Cash Book	Rs	15,105

<sup>1</sup> Rs. 17,000-10,000=Rs. 7,000: 2 Rs. 2,000+1,000 =Rs. 3,000.

पास बुक ओबरङ्गापट के आधार पर रोकड़ पुस्तक की बाकी निकालना (Finding out Cash Book Balance on the basis of Pass Book Overdraft)

पास बुक के ओवरड्राफ्ट में जो राशियां जोड़ी जाती है उन्हें जोड़ने के वाद आयी हुई राशि में से घटायी जाने वाली राशियों की राशि अधिक होने पर इस आधिक्य को रोकड़ पुस्तक की वाकी कहा जाता है।

#### Illustration 7

पास बुक का खोवरड्रापट 30 जून, 1979 को 800 रु० है। बैक समाधान विवरण बनाइए।

(i) 1,500 रु० और 1,800 रु० के चैक भेजे गये पर इनकी राशि का सग्रह 30 जून, 1979 को नहीं हो पाया। (ii) 500 रु० और 700 रु० के चैक निर्गमित किये गये पर भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किये गये। (ii) बैंक ने 50 रु० ओवरड्राफ्ट पर ब्याज लगाया। (iv) 200 रु० बैंक में सीधे जमा किये, गये, जिसका लेशा रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ।

### Solution 7

## Bank Reconciliation Statement (as at 30th June, 1979)

Add : (i)	Overdraft as per Pass Book Cheques issue but not presented:	Rs. 500		Rs. 800
(0)		700	1,200	
(11)	Direct deposit in Bank		200	1,400
Less : (i)	Cheques sent to Bank but not collected	1:	1,500 1,800	2,200
(ii)	Interest on overdrafts		50	-3,350
	Balance as per Cash Book **		Rs.	1,150

## अन्तर के कारणों को मिलाकर समाधान विवरण वनाना

अभी तक जो उदाहरण वैक समाधान विवरण के हल किये गये है उनमें वे सव कारण दिये हुए थे जिनके आधार पर रोकड़ पुस्तक की वाकी या ओवरड़ापट का पास बुक की वाकी या ओवरड़ापट का पास बुक की वाकी या ओवरड़ापट के मिलान किया जा सकता था। परन्तु ऐसी भी दशाएँ हो सकती हैं जबिक पास बुक की बाकी या अधिविकर्ष एवं रोकड़ की बाकी या अधिविकर्ष के अन्तर के कारणों को ज्ञात कर समाधान विवरण वनाना पड़ें। इस दशा में रोकड़ पुस्तक और पास बुक के कुछ अंग दिये रहते हैं और इसकी सहायता से समाधान विवरण वनात जाता है। ऐसी दशा में समाधान विवरण वनात समय निम्न विययों का ध्यान रखा जाता है:

(1) पास वुक के भीषंक को देखिए। यह दो प्रकार से हो सकता है: (1) व्यवसायी का जाता वैक के साथ (Customer's Account with the Bank), (ii) बैंक का जाता व्यवसायी के साथ (Bank's Account with the Customers)।

(2) सातों के शीर्षकों का अध्ययन-यदि व्यवसायी का खाता वैक के साथ दिया है ती इस खात के क्रीडिट पक्ष के लेखों का मिलान रोकड़ पुस्तक के वैंक खाते के डेबिट पक्ष से करना चाहिए, इस मिलन के आधार पर रोकड़ वाकी और पास चुक की वाकी के अन्तरों का ज्ञान प्राप्त करने में सहायता मिलती है।

नोट-यदि पास बक में कोई अन्तर न हो तो इसे 'व्यवसायी का खाता वैंक के साय' ही मानना चाहिए।

- (3) अवधि का अध्ययन—उस अवधि का भी अध्ययन करना चाहिए जिनके लिए रोकड़ पुस्तक एवं पास वुक के अंग दिये हुए हैं:
- (अ) एक ही अवधि होना (Same Period)—यदि दोनों पुस्तकों में एक ही अवधि के लेखे दिये हुए हों तो उन लेखों को नोट करना चाहिए जो एक पुस्तक में दिये हों और दूसरी में न दिये हों और इन्ही के आधार पर समाधान विवरण बनाना चाहिए !
- (व) मिल्ल अविध होना (Defferent Periods)—यदि दोनों पुस्तकों में दिये हुए लेखों की अवधि भिन्न हो तो ऐसे लेखों की नोट करिए जो दोनों पुस्तकों में लिखे हुए हों, और डन्हीं के आधार पर समाधान विवरण वनाना चाहिए।

## रोकड़ पुस्तक और पास बुक के अंश दिये हुए होने पर बैक समाधान विवरण के रूप

पास बुक का शीर्षक पास बुक का शीर्पक (ब्यवसायी का खाता (वैक खाता व्यय-वैंक के साय) सायी के साय) (Businessman in (Bank with account with account Bank) businessman) रोकड़ का रोकड़ का खाता रोकड़ का खाता खाता एवं पास एवं पास वुक का एवं पास वुक वुक का खाता एक खाता **अलग-अलग** का खाता एक ही अवधि का होना अवधि का होना अवधि का होना

- के (i) पास बुक के डेविट (i) पास वुक क्रेडिट लेखीं को लेखों को रोकड़ रोकड़ के खाते के के वैक खाते के ढेविट लेखों से क्रेडिट नेवों मिलाना और पास मिलाना यूक के डेविट पास चुक लेखों को रोकड क्रेडिट लेखों को के क्रेडिट लेखों रोकड़ के डेविट से मिलाना लेकों से मिलना
- (ii) समान राशियों (ii) इस मिलान में (ii) इस एवं शीर्पकों को । जो राशियाँ अन्य शीर्पक दोनों छोड़कर राशि के आधार हों उनके समाधान विवर्ण विवरण वनाना वनाना

रोकड का खाता एवं पास वुक का खाता अलग-अलग अवधि का (i) पास (i) वुक एवं पास वुक

रोकड के रोकड़ के खाते के दोनों के डेविट डेविट पक्ष पक्ष के गीर्पकों एवं एवं राशियो राशियों मिलान करना मिलान वरना और इसी प्रकार और इसी प्रकार दोनों के क्रेडिट दोनों की ऋहिट पक्ष की राशियों पक्षों की राष्ट्रियों का मिलान करना का मिलान करना मिलान के (ii) इस मिलान आधार पर समान आधार पर जो ञीपंक ं एव शीर्षक एवं राशियों की छोड़ राशियां दोनों में कर अन्य राशियों हों उनके आधार आधार पर विवरण समाद्यान विवर्ण वनाना वनाना

# द्यवसायो का खाता बँक के साथ (Customer's Account with Bank)

इस अवस्था में रोकड़ पुस्तक और पास बुक एक ही अविध की हो सकती है अथवा अलग-अलग अवधियों की । प्रत्येक दशा में वैक समाधान विवरण कैसे वनाया जायगा यह नीचे के उदाहरण द्वारा समझाया गया है।

(I) रोकड़ पुस्तक और पास बुक एक ही अवधि की होना (Cash Book and Pass Book of the Same Period)

#### Illustration 8

30 जन, 1979 को रमेश की रोकड पस्तक के बैक खाते का अंश और जसकी पास वक

30 जून, 1979 की रमण की रिकड़ पुस्तक के विक खात की अर्थ और उसकी पास बुक का अंग दिया हुआ है 1 इन दोनों की सहायता से बैंक समाधान विवरण बताइए:									
रोकडु पुस्तक का बैंक वाला खाता									
1979   50   1979   50									
. जून			जून						
1	वाकी का	2,000	2	आहरण से		800			
5	मोहन का	1,600	6	नरेश से		1,000			
7	सुरेश का	250	14	सुशील से		1,500			
16	रमेश का	1,800	17	सुधीर से		2,000			
25	दिनेश का	800	27	सुभाव से		700			
29	नारायण का	250	29	गनेश से		200			
30	राम का	500	30	बाकी से	1	1,000			
	₹⊙	7,200			₹৹	7,200			
	बैंक प	ास बुक (रमेश	का खाता	वैंक के साथ)	<u>-</u>				
1979	}	₹0	1979	1		<b>ह</b> ०			
জুল			জুন			1			
2	आहरण का	, 800	1	वाकी से		2,000			
8	नरेश का	1,000	7	मोहन से		1,600			
17.	सुशील का	1,500	10	सुरेश से		250			
28	व्यय का	150	19	रमेश से	•	1,800			
30	वाकी का	2,400	30	ब्याज		200			
•	₹०	5,850			₹०	5,850			
Solutio	n 8	intion Stat		on at 2011. For					
	Bank Reconcil	iation stat	ement (	as at 30th Ju	ne, 1979)				
	Balance as per (	lash Book				Rs.			
Add :	(i) Cheques issued	but not pres	ented:	Rs.	Rs.	1,000			
	Sudhir	•		2,000	2.00	` }			
	Subhash			700					
,	Ganesh			200	2,900	t			
(	ii) Interest				200	3,100			
				_		4,100			
Less: (i) Cheques paid in but not credited: Rs. Rs.									
	Dinesh Narain			800 250					
	Rama			500	1.550				
(	ii) Bank Charges			-	150	1,700			
·	Dalaman as man	Jan Davile	,	-	-	-1			
	Balance as per l	rass book			R	5 2,400			

## (II) रोकड् पुस्तक् और पास युक की अविधयां असग-असग होना (Different Periods of Cash Book & Pass Book)

#### Illustration 9

महेण की रोकड़ 9ुस्तक के बैक साले का अंग और उसकी पास बुक का अंग दिया हुआ है। इन दोनों की सहायता से 31 मुई, 1979 का बैक समाधान विवरण बनाइए।

है। इन दोनों भी सहायता से 31 मुई, 1979 का वैक समाधान विवरण बनाएए।										
	रोकड़. पुस्तक का धंक साता									
1979	1	! To	1979	1	1	रु०				
मई		1	मई		Ì					
1	वाकी का	1 2,000	3	रमेग से	1	1,000				
7	गुरेग का	6,000	6	गुगील से	i	2,000				
10	दिनेण का	5,000	11	मुन्दरलाल स	į	3,000				
15	' मोहन का	3,200	16	मानन लान से	1	1,500				
24	मुधीर का	1,600	22	अम्रीश म	1	2,500				
30	मधुमूदन का	1,200	31	नाकी न	į	9,000				
	1			5	į.					
	}	क् 19,000			য়ত	19,000				
						·				
	ਹੈ?	क पास द्युकः(महेग	का खोता	र्चक के साथ)		ì				
1979		to	1979	**	!	र्रं र्रू				
जुन		ĺ	जून,		ļ					
जून 5 9	सुन्दरलाल का	3,000	Ĩ	वाकी स		6,700				
9	अमरीण वा	2,500	2	दिनेग न	, 1	5,000.				
10	वेतन का	2,000	15	सुधीर ने	į	1,600				
30	याकी का	7,700	16	मधुसूदन मे		1,200				
			18	लामांग स		700				
	-	and the same of the same				d allowers of articles and are				
•		छ० 15,200			70	15,200				
	1									
Saluete	^									

## Solution 9

## Bank Reconciliation Statement (as at 31st May, 1979)

Balance as per Cash Book  Add: Cheques issued but not presented:	Rs.		Rs. 9,000
Sunder Lal Amrish	3,000 2,500		5,500
Less: Cheques deposited but not credited: Dinesh Sudhir	Rs. 5,000 1,600		14,500
Madhu Sudan	1.200		7,800
Balance as per Pass Book	a transfer at the same	Rs.	6,700

# वंक का खाला व्यवसायी के साथ (Bank in Account with Party)

अधिकतर पास बुक का जीर्पक इस प्रकार ढाला जाता है जिसे पहले समझाया जा चुका है अर्थात व्यवसायी वा खाता वैक के साथ (Party's Account with the Bank), लेकिन यदि पास बुक का जीर्पक इस प्रकार हो कि वैक का खाता व्यवसायी के साथ (Bank in account with Party) तो रोकड़ पुस्तक के डेविट पक्ष की राशियों का मिलान पास बुक के डेविट पक्ष से और रोकड़ पुस्तक के डेविट पक्ष की राशियों का मिलान पास बुक के बेविट पक्ष से और

बैंक अपनी पुस्तकों में उस व्यवसायी का खासा खोलता है जो उसके यहाँ धनराशि जमा करता है। अतः व्यवसायी द्वारां जमा की गयी और निकाली गयी प्रत्येक राशि के सम्बन्ध में दो पक्ष प्रभावित होते हैं —एक रोकड़ दूसरा व्यवसायी। वैंक की पुस्तकों में व्यवसायी खाता एवं रोकड़ खाता (वैंक खाता) दोनों खोले जाते है। जब वैंक के पास व्यवसायी रुपया जमा करता है तब वैंक की पुस्तकों में बैंक खाता देविट और व्यवसायी खाता फ्रेडिट होता है और जब व्यवसायी रुपया निकालता है तब व्यवसायी का खाता देविट और वैंक खाता फ्रेडिट होता है। उपर्युक्त विंणत उदाहरणों में पास युक्त में व्यवसायी का खाता दिया हुआ था। नीचे के उदाहरण में वैंक की पुस्तकों का व्यवसायी के साथ वैंक खाता दिया गया है।

- (अ) एक ही अविध होना (Same Period)—यदि दोनों पुस्तकों के अंश एक ही अविध के हों तो समाधान विवरण बनाते समय उन राशियों का प्रयोग करिए जो दोनों पुस्तकों में समान न हों।
- (व) विभिन्न अविध होना (Different Periods)—यदि दोनों पुस्तकों के अंग एक ही अविध के न हों तो बैंक समाधान विवरण बनाते समय उन राणियों का प्रयोग करना चाहिए जो दोनों पुस्तकों में समान हों।

बेंक का खाता व्यवसायी के साथ विभिन्न अवधि में (Bank in Account with Party in Different Periods)

Illustration 10
निम्नांकित सूचनाओं से 31 मई, 1979 को वैक समाधान विवरण रमेण के लिए बनाइए :
वैंक पास बक (वैंक खाता रमेश के साथ)

1979 जून 1 2 8	वाकी का महेश का दिनेश का सुदंदरलाल का		7,000 3,000 4,000 2,000	1979 जून 2 19 25 26	वेतन से प्रकाश चन्द्र से सुणील कुमार मे रामलाल से		1,000 700 400 1,000
10	श्यामसुन्दर का	₹0	19,000	28 30	सोहनलाल से वाकी से	<b>হ</b> ০	3,000 12,900 19,000

## रमेश की रोकड़ पुस्तक में बैक का खाता

1979		₹০	1979		·	₹0
मई			मई			
1	वाकी का	5,000	3	सुरेन्द्र बहादुर से		1,000
7	सुन्दरलाल का	2,000	9	सुभाष चन्द्र से		800
10	श्यामसुन्दर का	3,000	12	सुरेश वहादुर से		1,200
15	णिवमंगल का	1,500	17	प्रकाश चन्द्र से		700
18	च्याम मनोहर का	2,000	19	सुधीर कुमार से		600
			23	सुशील कुंमार से		400
			28	गुड्डू से		300
			30	वाकी से		8,500
	₹०	13,500			₹৹	13,500
	S .	i management of the later of th	5	1	3	

#### Solution 10

## Bank Reconciliation Statement (as at 31st May, 1979)

Add:	Balance as per Cash Book Cheques issued but not presented:	Rs.	,	Rs. 8.500
	Cheques issued but not presented: Prakashi Chandra Sushil Kumar	700 400		1,100
	•			9,600
Less:	Cheques deposited but not credited:	Rs.		
	Sunder Lal	2,000		
	Shyam Sunder	3,000		5.000
	Balance as per Pass Book	photography very - 4	Rs	4,600

## संद्वान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- वैंक विवरण का क्या अर्थ है ? इसे क्यों बनाया जाता है ?
   (यू० पी० चोर्ड, 1969, 1970, 1974, 1976)
- 2. वैंक समाधान विवरण का क्या तात्पर्य है ? किमी तिथि को रोकड़ पुस्तक तथा वैंक पाम यूक के शेप में अन्तर किन कारणों से पडता है ? (यु० पी० बोर्ड, 1961)
- 3. टिप्पणी लिखिए: वैक समाधान विवरण

(यू॰ पी॰ वोर्ड, 1956, 1958, 1963, 1965, 1967, 1973, 1978)

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

रोकड़, पुस्तक की बाकी के आधार पर पास बुक की बाकी निकालना (Finding out Cash Book Balance on the basis of Pass Book Balance)

- 1. सुभाप की रोकड़ पुस्तक में 10,000 रु॰ की डेविट वाकी 30 जून, 1979 को है। इस पुस्तक का पास बुक से मिलान करने पर निम्नांकित सूचन।एँ प्राप्त हुई:
  - (अ) 200 रु०, 300 रु० और 500 रु० की तीन नैकें जून 1979 में निगैमित की गयीं पर भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं की गयी। (व) 400 रु० और 800 रु० की दी नैकें वैंक भेजी गयीं पर क्रेडिट नहीं हुई। (स) वैंक व्यय 25 रु० पास बुक में डेबिट किये गये पर इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में नहीं किया गया। (द) 30 जून, 1979 को अर्द-मासिक व्याज के 600 रु० पास बुक में क्रेडिट किये गये पर रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखे गये। वैंक नमाधान विवरण बनाइए।

    [उत्तर—पास बुक की बाकी 10,375 रु०]
- 2. मार्च, 1979 को रमेश का बैंक समाधान विवरण बनाइए:

निम्नांकित चैकें रमेश के चालू खाते में जमा होने के लिए माच, 1979 में भेजी गयीं लेकिन वैंक मे इन्हें जुलाई 1979 से केंडिट किया गया: राम 2,500 रु०, श्याम 3,000 रु०, मोहन 2,400 रु०। निम्नांकित चैकें रमेश ने मार्च में निर्गंमित कीं लेकिन ये जुलाई 1979 में मुगतान के लिए प्रस्तुत की गयीं: लालाराम 3,000 रु०; सुमाप 5,000 रु० और सुधीर 3,000 रु०।

- 1,000 रु० की एक चैंक ग्राहक से प्राप्त हुई जिसे रोकड़ पुस्तक में मार्च में लिख लिया गया पर वैक में जुलाई 1979 मे भेजी गयी। पास बुक में ब्याज के लिए 2,500 रु० क्रेडिट और ब्यय के लिए 500 रु० डेविंट किये गये थे। 31 मार्च, 1979 को रोकड़ पुस्तक की बाकी 1,80,750 रु० थी। [उत्तर—पास बुक की बाकी 1,84,850 रु०]
- 3. 30 जून, 1979 को मोहन की रोकड़-पुस्तव की बाकी 12,000 रु० थी। पास बुक से मिलान करने पर निम्नलिखित सूचनाएँ प्राप्त हुई।
  - (अ) निम्नांकित चैकें जो जून 1979 में निर्गमित की गयी थी 30 जून, 1979 तक भूग-तान के लिए प्रम्तुत नहीं की गयी : मोहन 114 कु: नोहन 88 कु; रमेण 207 रुट ।

- (व) निम्नांकित चैकों वैक भेजी गयी पर इनकी राशि 30 जून, 1979 तक क़ेडिट नहीं हुई : सुन्दरलाल 372 रु०; श्यांमसुन्दर 58 रु०; शिवसंगल 116 रु०; श्याम मनोहर 67 रु०।
- (स) वैंक ने निम्नलिखित व्यय किये जिनका लेखा रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ: 30 जून, 1979 तक वैंक व्यय 7 रु०; 25 जून, 1979 के चैंकों के संग्रह व्यय 3 रु०।
- (द) मोहन के आदेशानुसार निम्नांकित भुगतान वैक ने किये पर इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ: 'कामसं' पत्रिका का चन्दा 100 रु०; 'ईस्टर्न इकोनोमिस्ट' का चन्दा 50 रु०।
- (य) निम्नांकित राशियाँ वैंक ने मोहन के लिए ग्राहकों से सीधे प्राप्त की : टाइप कं० 950 रु०; डी० कं० 1,400 रु०; एम० कं० 850 रु०।
- (र) 30 जून, 1979 को 24 रु० अर्द्ध-वार्षिक व्याज पास बुक्त से क्रेडिट किया गया पर रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया। बैक सुमाधान विवरण बनाइए।

[उत्तर-पास बुक की वाकी 14,860 करें]

# रोकड़ पुस्तक व पास बुक एक ही अवधि की होना (Cash Book & Pass Book of the Same Period)

4. निम्नांकित मूचनाओं से वैंक समाधान विवरण 30 जून, 1979 को वनाइए :

पास	<b>बुक</b>	(मोहन	का	वैक	के	साथ	वाता	)
-----	------------	-------	----	-----	----	-----	------	---

1979			₹०	1979		1	रु०
जून 6 . 7 15 22 29	आहरण का रमेश का मोहन का विविध व्यय कमीशन वाकी का		3,600 4,400 2,600 3,720 40 9,840	जून 1 8 17 22 27	वाकी से वावूलाल से सुभाष से सुधीर से व्याज से		8,000 6,400 1,000 7,400 1,400
	,	रु०	24,200			रु०	24,200

## रोकड़ पुस्तक का येक का खाता

1979 জুন 1 6 14 17 21 24	वाकी वावूलाल मुभाप सुधीर सुभोल णरद	₹0	8,000 6,400 1,000 7,400 2,800 1,100	1979 जून 6 5 11 22 29 29 30	आहरण रमेश मोहन दिनेश कमीशन कमला शुक्ला वाकी	<b></b>	3,600 4,400 2,600 4,600 40 7,200 4,260 26,700
---	---	----	--	---	---	---------	--

[उत्तर-पास बुक की वाकी 9,840 ह०]

रोकड़ पुस्तक और पास बुक विभिन्न अविधयों की होना (Cash Book and Pass Book of Various Periods)

5. अग्रांकित वाकियाँ मुद्यीर की वैंक खाने वाली पुस्तक और पास बुक की हैं। 31 दिसम्बर, 1978 की बैंक समाधान विवरण बनाइए:

रोकड़ पुस्तक

1978 दिसम्बर 1 वाकी 3,900 4 A 700 7 S 760 8 250 11 प्रतिभृतियों पर व्याज 400 120 C K 2,200 M 300	1978   Gगम्बर   3   5   6   8   11   14   27   31   31   31	मजदूरी खुदरा रोकट्ट ऋणी पर व्यान आहरण वैंक व्यय मोतीलान रानू वेतन गरद वाकी	1,200 10 20 300 1 700 90 180 730 5,999 9,230
--	--	--	--

## पास बुक

1979 जनवरी	₹०	1978	_	₹.0
जनवरी ।		दि॰ 31 1979	वाकी	3,599
I परद	730	जनवरी		
4 रानु	90	1	P	120
	}	3	C	600
1		6	K	2,200 300
1		7	M	300

[उत्तर-पास युर की बाकी 3,599 रु०]

पास युक्त की बाकी के आधार पर रोकड़ पुस्तक की बाकी निकालना (Finding out Cash Book Balance on the basis of Pass Book Balance)

- 6. 30 जून, 1979 को एक व्यापारी की पास बुक की बाकी 5,450 कर थी। नोकड़ पुस्तक से मिलान करने पर उसे निम्नांकित सूचनाएँ प्राप्त हुई:
  - (i) उसते 375 रु० की चैंकें बैंक में जमा की जिनमें से 240 रु० की चैंकें 3 जुलाई, 1979 को उसके खाते में फ्रेंडिट की गयीं। (ii) एक चैंक 150 रु० की मोहन को निर्मासत की गयी लेकिन इसे भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किया गया। (iii) राम ने व्यापारी के खाते में बैंक में 40 रु० जमा किये पर इसकी मूचना व्यापारी को जुलाई 1979 में मिली। (iv) उसके निक्षेप के लिए पास बुक में 5 रु० व्याज के फ्रेंडिट किये गये। (v) 9 रु० वैंक क्या से पास बुक डेविट की गयी। (vi) उसने 51 रु० की चैंक बैंक में जमा की निक्रिम भूल से रोकड़ पुस्तक में 51 रु० के स्थान पर केवल 15 रु० ही लिये गये जबकि पास बुक में पूरे 51 रु० की डिट हए।
- 7. एक ज्यापारी की पास युक्त की क्रेडिट बाकी 30 जून, 1979 को 5,400 के थी। रोकड़ पुस्तक से मिलान करने पर निम्नांकित सुचनाएँ प्राप्त हुई:
  - (i) 30 जून, 1979 को 600 कि का चैक बैंक भेजा जिसमें से 240 कि का चैक 3 जुलाई, 1979 को क्रेडिट हुआ। (ii) 30 जून, 1979 से पहले 1,500 कि के चैक निर्गमित किये गये थे पर 470 कि का चैक 30 जून, 1979 के बाद भुगतान के लिए प्रस्तुत किया गया। (iii) पीम हुके में बैंक व्यम 15 कि डेविट और 25 कि ब्याज के क्रीडिट किये गये। बैंक समाधान विवरण बनाइए। जित्तर—रोकड़ पुस्तक का जिप 5,160 कि

## भोवरङ्गपट (Overdraft)

्रपास बुक ओवरड्रापट निकालना (Finding out Overdaft as per Pass Book) निम्नांकित विवरण से 30 जून, 1979 को एक ब्यापारी का वैक समाधान विवरण बनाइए तथा यह प्रकट की जिए कि उस तिथि को व्यापारी की पास बुक में कितना गाँव रहना चाहिए:

(i) 30 जून, 1979 को रोकड पुस्तक के अनुसार 6,640 रु का बैंक ओवरड्रापट था। (ii) 30 जून, 1979 को वैक ओवरड़ाफ्ट पर 6 माह का व्याज 160 रु० पास बुक में लिखा गया या। (iii) उपर्युक्त अवधि के वैंक व्यय 30 रु० भी पास वुक मे लिखे थे। (iv) व्यापारी ने 1,168 हुँ के चैक निर्गमित किये थे परन्तु उसकी राशि 30 जून, 1979 तक बैक से वमूल नहीं की गयी। (v) व्यापारी ने 30 जून, 1979 के पूर्व 2,170 रु० के चैक बैक भेजे ये परन्तु उनकी राणि बैक द्वारा वसूल नहीं की गयी। (iv) ऋणों में लगाये हुए धन का व्याज 1,200 रु० वैंक ने बसूल कर लिया था और वह राशि पास वृक्ष में लिख ली गयी थी। (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1961, 1974)

[उत्तर—पास वुक ओवरड्राफ्ट 6,632 रु०]

30 जून, 1979 को महेश की रोकड़ पुस्तक में 14,600 रु का वैक ओवरड्राफ्ट था। पास बुक से प्रविष्टियाँ मिलाने पर यह ज्ञात हुआ कि नीचे दिये चैक जो 28 जून को निर्गमित किये गये थे भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किये गये : सुरेश बहादुर 400 रुठ; हरीशंकर 4,000 रु०; ओमप्रकाण 600 रु०।

26 जून को 6,000 ए० के दिये गये चैकों में से. 1,400 ए० के चैक 30 जून तक भगतान के लिए प्रस्तुत किये गयेन और शेप प्रस्तुत ही नहीं किये गये। इसके अतिरिक्त 800 रु॰ का चैंक जो 27 जून को जमा किया गया था 30 जुलाई, 1979 की इसके खाते में क्रीडिट किया गया । वैंक ने 72 ए० व्यय एवं कमीशन के डेविट किये और ओवरड़ाफ्ट पर 150 रु॰ ब्याज के निकाले। एक ग्राहक ने 200 रु॰ वैक में महेश के खाते में सीध जमा किये। 30 जून, 1979 को वैक समाधान विवरण वनाइए।

[उत्तर-पास बुक का ओवरड्राफ्ट 5,822 हु**6**]

- 10. निम्नलिखित विवरण से एक वैंक समाक्षान विवरण वनाइए : (i) रोकड वही के अनुसार 31 मार्च, 1979 को वैक ओवरड़ाफ्ट की राशि 1,585 रु थी। (ii) वैंक द्वारा ओवर-ड्राफ्ट पर लगाया गया व्याज 40 रु॰ रोकड वही में नहीं लिखा गया। (iii) प्रतिभृतियों का वैंक द्वारा वसूल किया हुआ व्याज 300 रु० पास वृक्त में जमा है परन्तू रोकड़ वही में नहीं लिखा गया । (iv) 292 रु की चैकों काटी गयी हैं परन्तु उसका भुगतान वैंक द्वारा नहीं हुआ। (v) वाहर से मिली 542 रु० 50 पैसे की चैकों जो बैक में बसूली के लिए दी गयी हैं जनकी राशि अभी तक फ़्रेडिट नहीं हुई है। (vi) 7 रु० 50 पैसे बैफ व्यय के पास युक् में डेविट किये गये हैं पर रोकड़ बही में नहीं लिखे गये। (यू० पी० बोर्ड, 1969) [उत्तर-पास बुक का ओवरड्रापट 15,831 रु०] .
- 11. एक व्यापारी की रोकड़ पुस्तक में 31 मार्च, 1979 को 1,715 रु० 22 पैसे की क्रेडिट वाकी थी और पास बुक में 1,000 रु० की डेविट वाकी थी । दोनों पुस्तकों के मिलान पर निम्नांकित सूचनाएँ प्राप्त हुई : (i) 535 ए० 25 पैसे का एक चैक निर्गमित किया गया था और 375 रु० 28 पैसे का एक चैक वैंक में इसकी राशि वसूल करने के लिए भेजा गया था। इन दोनों चैकों का लेखा रोकड़ पुस्तक में हो गया पर पास बुक में नहीं हुआ। (ii) ग्राहक का 350 रु॰ का चैक अनाहत हो गया। 1,000 रु॰ एक प्राप्य बिल की राजि वैक ने प्राप्त कर ली। वैक ने 75 रु० 75 पैसे ओवरड्डाफ्ट पर व्याज लगाया और वैंक व्यय 15 रु० हुआ। इन व्यवहारों का लेखा पास बुक में ही गया पर रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ । वैक समाधान विवरण बनाइए। उत्तर-पास वृक्त ओवरड्रापट 1,000 रु०]
- मोहन की रोकड़ पुस्तक में 10,500 रु की फ्रीडिट बाकी 31 मार्च, 1979 को थी परन्तु पास बुक में निम्नलिखित कारणों से अन्तर था: (i) 540 ए० का चैक रमेश को दिया था जो लभी तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किया गया। (ii) 300 रु का चैक जिसमें भविष्य की तारीख है और रोकड़ वही के देविट पक्ष में लिखा गया है पर भुगतान के लिए

भेजा नहीं है। (iii) 1,200 रु० के चैक संग्रह करने के लिए बैक भेजे गये जो अभी तक वसूल नहीं किये गये। (iv) 400 रु० का चैक जो बैंक भेजा गया था अनाहत हो गया। (v) बैक ने मोहन के आदेण पर 50 रु० वीमा के भुगतान किये पर इसका लेखा रोकड़ वहीं में नहीं किया। (vi) बैंक ने 15 रु० छूट (Rebate) लेकर 1,000 रु० के देय विल का मुगतान किया परन्तु रोकड वहीं में इसका लेखा नहीं किया गया। बैंक समाधान विवरण वनाइए। [उत्तर—पास वुक का ओवरड्राफ्ट 12,895 रु०]

[यू० पी० बोर्ड, 1979 में इस प्रश्न की संख्याओं को दूना कर दिया गया, दूना करने पर

13. निम्नांकित विवरण से 31 दिसम्बर, 1978 को एक व्यापारी का वैक समाधान विवरण तैयार कीजिए: (i) 31 दिसम्बर, 1978 को रोकड़ पुस्तक के अनुसार 6,000 रु० का ओवरड़ापट था। (ii) 31 दिसम्बर, 1978 को बैंक ओवरड़ापट पर 6 माह का व्याज 200 रु० पास बुक में लिखा गया था। (iii) उपर्युक्त अवधि के बैंक व्यय 50 रु० भी पास बुक में लिखे गये। (iv) व्यापारी ने 1.500 रु० के चैंक निर्गमित किये थे परन्तु उनकी राशि 31 दिसम्बर, 1978 तक बैंक से वमूल नहीं की गयी। (v) व्यापारी ने 31 दिसम्बर, 1978 के रूब 2,500 रु० के चैंक भेजे थे परन्तु उनकी राशि वैंक द्वारा वसूल नहीं की गयी। (vi) विनियोगों में लगाये हुए धन का व्याज 1,800 रु० बैंक ने वसूल किया और यह राशि पास बुक में लिख ली गयी थी।

[उत्तर—्पास वुक का ओवरड्राफ्ट 5,450 ह०]

रोकड़ पुस्तक के ओवरड़ापट के आधार पर पास बुक की बाकी निकालना (Finding out Pass Book Balance on the basis of Cash Book Overdraft)

14. 30 जून, 1979 को रोकड़ पुस्तक के अनुसार 1,800 रु० का ओवरड्राएट था। बैंक में संग्रह के लिए 2,000 रु० की चैंकों भेजी गयी परन्तु 30 जून, 1979 तक केवल 1,600 रु० की ही चैंकों संग्रह की गयी। पास युक में ओवरड्राएट पर व्याज के 100 रु० देविट किये गये। 600 रु० पास युक में गलत डेविट किये गये। 5,000 रु० के चैंक निर्गमित किये गये पर 30 जून, 1979 तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किये गये। बैंक व्यय 40 रु०। 800 रु० के चैंक निर्गमित किये गये और इसका भुगतान बैंक से हो गया पर उन्हें रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया। बैंक नमाधान विवरण बनाइए।

[उत्तर-पास बुक की वाकी 1,260 रु॰]

पास बुक के ओवरड्रापट के आधार पर रोकड़ पुस्तक की बाकी निकालना (Finding out Cash Book Balance on the basis of Pass Book Overdraft)

15. 31 मार्च, 1979 को पास बुक का ओवरड्राफ्ट 2,000 रु० था। 2,000 रु० और 3,000 रु० के चैक वैक भेजे गये पर इनकी राशि का संग्रह 30 जून, 1979 तक न हो सका। वैंक ने 110 रु० ओवरड्राफ्ट पर व्याज लगाया। 2,100 रु० के चैक निर्गमित किये गये पर उन्हें 30 जून, 1979 तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किया गया। 400 रु० पास बुक में गलती से डेविट किये गये। 200 रु० पास बुक में गलती से क्रेडिट किये गये। 500 रु० वैंक ने ग्राहक की ओर से विनियोगों पर व्याज के रूप में वसूल किये जिनका लेखा पास बुक में हो गया पर रोकड़ पुस्तक में नहीं हुआ। बैक ने 100 रु० ग्राहक की ओर से वीमा के दिये जिसे रोकड़ पुस्तक में नहीं लिखा गया।

[उत्तर—रोकड़ पुस्तक की बाकी 810 रु०]

रोकड़ पुस्तक का ओवरड़ापट निकालना (Finding out Overdraft as per Cash Book)
16. मोहन की पास बुक में 4,000 रु० का ओवरड़ापट 30 जून, 1979 की था। रोकड़ पुस्तक से मिलान करने पर निम्नाकित सूचनाएँ प्राप्त हुई: (i) 10,000 रु० की चैकें निर्गमित

स मिलान करने पर निम्नाकित सूचनाए प्राप्त हुई: (i) 10,000 रु० की चैक निगमित की गयीं जिनमें से 7,000 रु० की चैकें 30 जून, 1979 तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं की गयी। (ii) 18,000 रु० की चैकें भेजी गयीं जिनमें से 1,000 रु० की चैकें 30 जन, 1979 तक क्रीटिड नहीं हुई। (iii) बैंक ने 90 रु० बैंक व्यय के लगाये। (iv) सोमनाध

ने 2,000 रु॰ मोहन के खाते में सीधे जमा किये जिसका लेखा पुस्तक में नहीं हुआ। वैंक समाधान विवरण बनाइए। [उत्तर—रोकड़ पुस्तक का ओवरड़ाफ्ट 11,910 रु॰] एक ग्राहक द्वारा वैंक में दो खाते रखना (To maintain Two Accounts

in a Bank by a Customer)

गरद के पंजाब नेशनल वैंक में A और B दो खाते हैं। 31 दिसम्बर, 1978 को उसकी खातावहीं में A खाते की वाकी 5,000 रु थी और B खाते में 2,250 रु का ओवर-ड्राफ्ट था। इन्हें वैंक के विवरणों से मिलान करने पर निम्नांकित विवरण प्राप्त हए: (i) 20-12-1978 को A खाते में 1,500 रुं जमा कराये गये थे पर वे खाताबही के B खाते में लिख लिये गये। (ii) 2-11-1978 को A खाते से 500 ह० निकाये गये थे पर इनका लेखा खातावही में B खाते में हुआ। (iii) 1-12-1978 की 500 ए० और 750 रु की दो चैंकों A खाते में जमा करायी गयी थीं पर वे पुस्तकों में B खाते में लिखी गयीं। इन्हें बैंक ने अनाहत कर दिया। इस अनाहत का लेखा B खाते में कर लिया गया है। (iv) शरद ने 29-12-1978 को 10,000 रु की एक चैक A खाते से और 1,000 रु की एक चैक B खाते से निर्गमित की और इनका भुगतान 31-12-1978 तक नहीं हुआ। (v) A और B खाते में क्रमशः 20 रु० और 25 रु० बैंक व्यय लिखे गये पर इनका लेखा रोकड पुस्तक में नहीं किया गया। (vi) बैंक ने 50 ए० ब्याज A खाते में क्रोडिट किया पर B जाते में 275 रु० व्याज डेविट किया। इनका लेखा रोकड़ प्रतक में नहीं किया गया है। (vii) 30-12-1978 को A खाते में 5,000 ए० और B खाते में 3,500 ए० जमा किये गये पर वैंक ने इनका फ़ोडिट 31-12-1978 तक नहीं दिया। उपर्युक्त दो खातों के लिए बैंक समाधान विवरण वनाइए।

[उत्तर—B खाते में पास बुक का ओवरड्रापट 6,050 रु तथा A खाते में पास बुक की वाकी 11,040 रु]

18. एक व्यापारी की रोकड़ पुस्तक में 31 मार्च, 1978 को 21,000 रु० क्रेडिट वाकी थी परन्तु पास बुक की वाकी में निम्नलिखित कारण से अन्तर था :

(i) 1,080 रु० का चैक सुरेश को दिया गया था जो अभी तक भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किया गया था।

- (ii) 600 रु० का चैक जिसमें भविष्य की तिर्थि है और रोकड़ वही की डेविट पक्ष में लिखा गर्या है परन्तु उसे बैंक में नहीं भेजा गया।
  - (iii) 2,400 रु० के चैक संग्रह के लिए भेजे गये जो अभी तक वसूल नहीं किये गये । A
  - (iv) 800 रु का चैक जो बैंक भेजा गया था अनाहत हो गया। 📙
    - (v) वैक\_ने व्यापारी के आदेश पर 100 रु॰ बीमा के भुगतान किये परन्तु इसका लेखा रोकड़ बही में नहीं किया गया। Д
  - (vi) बैंक ने 30 रु० छूट लेकर 2,000 रु० का देय विल का भुगतान किया परन्तु रोकड़ वहीं में उसका लेखा नहीं किया गया। А

वैक समाद्यान विवरण तैयार की जिए। (यू० पी० बोर्ड, 1979)

[उत्तर—पास बुक अधिविकर्ष 25,790 ह०]

# 10

# समायोजनाएँ

## [ADJUSTMENTS]

समायोजनाओं का आशय (Meaning of Adjustments)

प्रत्येक ब्यापारी बहुधा वितीय वर्ष की समाध्ति पर अन्तिम काते (व्यापारिक माता, लाग-हानि गाता एवं चिट्ठा) दनाता है। इसके बनाने के पूर्व तलपट बनाया जाता है, पर कुछ ब्यवहार ऐसे बवश्य होते है जिनका केटा उसी समय दिया जाता है नविक वित्तीय वर्ष समाप्त होता है। ये व्यवहार अदत्त ब्ययों, पूर्वयत्त व्ययों, उपाजित ते किन अवाष्य आय, अग्निम प्राप्य आय आदि से समविवत होते है। इन्हें 'समायोजनाएँ' कहा जाता है।

समायोजन के लेखों का आशय-नमायोजन के मम्बन्ध में जो लेखे किये जाते हैं वे 'समायोजन के लेखे' कहे जाते हैं।

संशोधित तलपट बनाना—समायोजनाओं के लेखे करने से गुछ सातों में जो पहले से खुले हुए हैं परिवर्तन हो जाते हैं तथा गुछ नये गाते खुल जाते हैं। अतः पुराना तलपट जो पहले का बना हुआ होता है काम नहीं देता है, इमिलए इन ममायोजनाओं के लेखों को णामिल करते हुए एक नया संशोधित तलपट बनाया जाता है। इस संशोधित तलपट की सहायता से अन्तिम गाते बनाये जाते हैं। एक नया तलपट इन समायोजनाओं के लेखे आमिल करते हुए बनाया जाता है और इसी के आधार पर विस्तीय वर्ष के अन्तिम साते बनाये जाते हैं।

# समायोजन लेखों के उद्देश्य (Objects of Adjusting Entries)

- (अ) मुख्य उद्देश्य—(1) विक्तीय वर्ष से सम्बन्धित सभी ध्ययों का लेखा—ऐसा कोई ध्यय न हो, जो विक्तीय वर्ष से सम्बन्धित हो और जिल्लने से छूट गया हो (चाहे इनका भुगतान किया गया है या नहीं), अथवा, जो अगने वर्ष का हो और उमी वर्ष में लिख लिया गया हो। इसी उद्देश्य से ये लेखे किये जाते हैं। (2) विक्तीय वर्ष से सम्बन्धित सभी आय का तेखा—ऐसी कोई आय न होनी चाहिए जो विक्तीय वर्ष ते सम्बन्धित हो और लिखने से छूट गयी हो। इसी फ्रकार ऐसी कोई आय न होनी चाहिए जो अगले वर्ष की हो और लिख ली गयी हो। इसी कारण ये लेखे किये जाते हैं। (3) सही व पूर्ण लेखे करना—विक्तीय वर्ष से सम्बन्धित हास अप्राप्य एवं अयोध्य ऋण, प्रावधान एवं संचय तथा पूँजी एवं आहरण पर ब्याज बादि के सम्बन्ध में सही एवं पूर्ण लेखे आवश्यक है।
- (य) अन्य उद्देश्य उपर्युक्त विणत उद्देश्यों के अतिरिक्त समायोजन लेखे करने के कुछ अन्य उद्देश्य भी हैं जैसे—(i) लाभ-हानि खाते को इस योग्य बनाना कि वह वित्तीय वर्ष का 'सच्चा एवं उचित' फल प्रविज्ञत कर सके; (ii) चिट्ठा को इस योग्य बनाना कि वह ज्यापार की वित्तीय स्थिति का 'सच्चा एवं उचित' चित्र प्रस्तुत कर सके।

यदि लेला पुस्तक में पूर्वदत्त न्यथों एवं अग्रिम प्राप्य आयों का लेखा बना रहेगा और इसके लिए बावण्यक समायोजनाएँ नहीं की जायेंगी, तो लाभ-हानि खातों द्वारा दिलाया गया फल सही नहीं होगा। इती प्रकार यदि उपाजित आय एवं अदत्त व्ययों से सम्बन्धित समायोजनाएँ नहीं की जायेंगी तो भी लाभ-हानि लाता द्वारा प्रकट किया गया लाभ सही नहीं होगा। यदि अप्राप्य एवं

संदिग्ध ऋण, हास, प्रावधान, संचय आदि समायोजनाओं का समावेश चिट्ठा में न किया गया तो जिट्ठा भी वित्तीय वर्षे की सच्ची एवं उचित स्थिति प्रकट नहीं करेगा। यही कारण है कि अन्तिम खाते चनाते समय समायोजनाओं के लेखे महत्वपूर्ण ही नहीं वरन् अत्यन्त आवश्यक माने जाते हैं।

प्रमुख समायोजनाएँ

निम्नांकित समायोजनाएँ प्रमुख हैं:

(1) हास (Depreciation); (2) अगोध्य तथा संदिग्ध ऋण, कटौती एवं इनके लिए संचय (Bad & doubtful debts, Discount & Reserve); (3) अदत्त न्यय (Outstanding Expenses); (4) पूर्वदत्त न्यय (Prepaid Expenses); (5) जपाजित आय (Earned Income); (6) अनुपाजित आय एवं अग्रिम प्राप्त आय (Uncarned income and amount received in advance); (7) पूँजी पर न्याज (Interest on Capital); (8) आहरण पर न्याज (Interest on Drawings); (9) स्थित आयगत न्यय (Deferred Revenue Expenses); (10) रहतिये का अग्न आदि द्वारा नष्ट होना (Loss of Stock by fire etc.); (11) अन्तिम रहतिया (Closing Stock); (12) ऋण पर न्याज (Interest on Loan); (13) दान और नमूने (Charity and Samples); (14) निजी प्रयोग के लिए माल निकालना (Goods taken out for personal use); (15) प्रवन्धकर्ता का ग्रुद्ध लाभ पर कमीगन (Manager's Commission on net profit); (16) क्रय किये हुए माल का नीजक प्राप्त न होना (Invoice not received for goods purchased); (17) माल को रखने या लौटाने की ग्रातं पर वेचना (Sale of goods on sale or return)।

√1) 房間 (Depreciation) 🛩

पिंसी स्थायी सम्पत्ति के प्रयोग में आने या समय व्यतीत होने या कीमत में परिवर्तन हीने पर या नष्ट हो जाने से, या नये आविष्कार आ जाने से या अन्य किसी कारण से जो कभी आती है उसे ह्रास कहा जाता है। प्राय: स्थायी सम्पत्ति को लगातार प्रयोग करने से इसके मूल्य में कुछ न कुछ कभी आ जाती है और मुख्यत: इसी कभी को ह्रास कहा जाता है। स्थायी सम्पत्ति का यहाँ आणय प्लाण्ट, फर्नीचर और भवन से है।

हास की राशि को सम्पत्ति खाते के फ्रेडिट पक्ष में और हास साते के डेबिट पक्ष में लिखा जाता है। हास खाते की बाकी की लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है। इसके

लिए निम्नांकित प्रकार के लेखे किये जाते हैं:

(i) Depreciation A/c... ...Dr. (ii) P. & L. A/c... ...Dr. To Assets A/c To Depreciation A/c

यद्यपि स्थायी सम्पत्तियों की मूल्य वृद्धि को ध्यान मे नहीं रखा जाता है पर जब कभी ऐसी स्थिति आ जाय कि सम्पत्तियों की मूल्य वृद्धि का लेखा करना ही है तो मूल्य वृद्धि खाता

क्रोडिट और सम्पत्ति खाता डेबिट किया जाता है भ

यदि अन्तिम खाते वाले प्रथन में ह्रास की राशि तलपट से बाहर दी हुई हो, तो उसे लाभ-हानि खाते के डैबिट पक्ष में और चिट्ठे में सम्बन्धित सम्पत्ति की राशि से घटाकर लिखना चाहिए।

हास की राशि तलपट के अन्दर होना—यदि हास की राणि तलपट के अन्दर है तो उसे केवल लाम-हानि खाते के डेबिट पक्ष में लिखा जाता है, चिट्ठे में सम्पत्ति से घटाया नहीं जाता है और यदि घटाने की परम्परा हो तो पहले इस सम्पत्ति में जोड़कर फिर घटा देना चाहिए।

(2) अशोध्य तथा संदिग्ध ऋण, कटौती तथा इसके लिए संचय (BAD AND DOUBTFUL DEBTS, DISCOUNT AND RESERVES)

अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण (Bad and Doubtful Debts)

✓ जिन प्राहकों को उधार माल वेचा जाता है उनसे कभी-कभी कुछ राशि प्राप्त नहीं हो पाती है तथा न होने की सम्भावना रहती है। ऐसी राशि को अप्राप्य या 'अशोध्य ऋण' (bad debts) कहा जाता है। संदिग्ध ऋण (doubtful debts) वे है जिनके वसूल होने की आशा है और नहीं भी है। ग्राहकों से राशियाँ प्राप्त न होने के अनेक कारण है, जैसे—ग्राहकों का दिवालिया होना, ग्राहकों की आधिक दशा अत्यन्त राराव हो जाना, ग्राहक का कारोबार बन्द हो जाना एवं उसकी सम्पत्ति का नण्ट-भ्रष्ट हो जाना।

जिन ग्राहकों को उधार विक्री की जाती है उनकी वित्तीय स्थिति के सम्बन्ध में विचार करने के बाद यह पता चलता है कि कितनी राणि प्राप्त नहीं हो पायेगी और कितनी राणि प्राप्त होन की सम्भावना है। जो राशि प्राप्त नहीं होती है उसे अशोध्य ऋण खाते में डेविट कर दिया जाता है क्योंकि यह एक हानि है और व्यक्ति विशेष के खाते को क्रोडिट किया जाता है, क्योंकि उससे अब रकम तो प्राप्त होनी नहीं है, तब फिर उसके खाते को खुला रखने से क्या लाभ । उसके खाते में डेबिट शेए है. अत: क्रेडिट करने से खाता बन्द हो जातां है।

अशोध्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए संचय खाता (Reserve for Bad and Doubtful Debts) जिस राशि के प्राप्त न होने की सम्भावना होती है जसके लिए एक संचय खाता बना

लिया जाता है जिसमें कि अनुमानित राशि लिखी जाती है। प्रत्येक वर्ष के अन्त में देनदारों की राशि पर एक निश्चित प्रतिशत से अशोध्य तथा संदिग्ध ऋणों के लिए संचय किया जाता है। इसके लिए लाम-हानि खाता डेविट और अयोध्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए संचय खाता फ्रेडिट

किया जाता है।

जब अन्तिम खाते बनाये जायेंगे तब अशोध्य ऋण खाते की बाकी की 'अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय-खाता' में स्थानान्तरित करके बन्द कर दिया जायेगा। उसे लाभ-हानि खाते में स्थाना-न्तरित नहीं किया जायेगा, नयोंकि यह पिछले वर्ष से सम्बन्धित हानि है। यदि संचय की राणि कम है और अशोध्य ऋण की अधिक है तब अधिक वाली अशोध्य राशि लाभ-हानि खाते में स्थाना-न्तरित की जायेगी । आवश्यक जनेल प्रविष्टियाँ निम्न प्रकार है :

√i) अमोध्य ऋण खाता Bad Debts A/c .... Dr. 来0 To Sundry Debtors\* A/c देनदार खाता का\* (अशोध्य ऋण अपलिखित हए) (Bad Debts written off)

\*यहाँ सम्बन्धित देनदार का नाम दीजिए।

(ii) लाभ-हानि खाता अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय खाते का

(देनदारों पर अगोव्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए संबय करना) Profit & Loss A/c

To Reserve for Bad & Doubtful Debts A/c (Being Provision for Reserve on Debtors)

🌙 (iii) अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय

来。 अशोध्य ऋण खाते का

(अगोध्य ऋण को संचय खाते मे हस्तान्तरित किया गया)

Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c To Bad Dabts A/c (Transfer of bad debts to Reserve A/c)

... Dr.

Dr.

कुछ ऐसे भी व्यवसाय हो सकते हैं जिनमे अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण खाते के लिए कोई भी संचय न किया गया हो या व्यापार करने का प्रथम वर्ष हो जिसमें कि इस प्रकार का कोई संचय न हो, ऐसी दशा में लाभ-हानि खाता ऋणी एवं अशोध्य ऋण खाता धनी किया जाता है।

...Dr. To Bad & Doubtful Debts A/c

अगले वर्ष देनदारों की राक्षि पर जो संचय किये जाने की व्यवस्था होती है उसमें से पुरानी संचय की राशि घटाकर शेष राशि को लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है और अगोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय खाता क्रेडिट किया जाता है।

यदि अगले वर्ष देनदारों पर किये जाने वाले संचय की राशि गत वर्ष से आगे लायी गयी संचय की राशि से कम है तो लाम-हानि खाता क्रेडिट और संदिग्ध ऋण संचय खाता डेविट किया जाता है।

# उदाहरण एक दृष्टि में (Illustrations at a Glance)

Illus.		। अगोध्य ऋण खाता एवं अगोध्य ऋण संचय खाता
Illus.	2	अशोध्य ऋण सचय में वृद्धि करना
Illus.	3	अशोध्य ऋण संचय, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा
Illus.	4	अशोध्य ऋण का वसूल होना
Illus.	5	अशोध्य ऋण, अशोध्य ऋण संचय, कटौती एवं कटौती संचय खाते
Illus.	6	निनदारों के लिए छूट संचय खाता एवं देनदारों के लिए छूट संचय खाता
Illus.	7	पूर्वदत्तं व्यय
Illus.	8	उपाजित आय
Illus.	9	
&	10	विविध प्रश्न

# क्षशोध्य ऋण जाता एवं अशोध्य ऋण संचय खाता (Bad Debts Account and Bad Debts Reserve Account)

## Illustration 1

1 जनवरी, 1976 को संदिग्ध ऋण संचय चाते में 2,700 रु० की क्रीडिट वाकी थी। वर्ष के दौरान में 2,100 रु० के अशोध्य ऋण हुए। 31 दिसम्बर, 1976 को 1,26,000 रु० के देनदार थे जिन पर 5% की दर से संदिग्ध ऋणों के लिए संचिति वनाइए।

1977 में अशोध्य ऋणो का योग 2,160 रु० था। 31 दिसम्बर, 1977 को देनदार 75,000 रु० के थे और इन पर 5% की दर से संचिति बनाइए। 1978 में अशोध्य ऋण की राणि 3,000 रु० थी, तथा वर्ष की अन्तिम तिथि पर 30,000 रु० के देनदार थे और 5% की दर से संदिग्ध ऋणों के लिए एक अतिरिक्त संचय बनाना था। अशोध्य ऋण खाता एवं संदिग्ध ऋण संचय खाता खोलिए।

(यू० पी० बोर्ड, 1976)

### Solution 1

#### **Bad Debts Account**

1976		Rs.	1976	Rs.
Dec 31	To Debtors	2,100	Dec. 31 By Reserve for	1
DC01. 31	TO Deptois	2,100	bad and doubt-	1
			ful debts A/c	2,100
İ			1977 In deols A/c	2,100
1022			Dec. 31 By Reserve for	
1977	m. 13.1.	23.00	bad and doubt-	
Dec. 31	To Debtors	2,160		2150
			ful debts A/c	2,160
			1978	***************************************
1978			Dec. 31 By Reserve for	
Dec. 31	To Debtors	3,000	bad and doubt-	
			ful debts A/c	3,000
,				-
	~	C- 10 1	Danker I Dakes Al-	

#### Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c

1976			Rs.	1976			Rs.
Dec. 31	To Bad Debts			Jan. 1	By Balance bid		2,700
	A/c		2,100	Dec. 31	By Profit and		
Dec. 31	To Balance c/d		6.300¹		Loss A/c		5.700
	10 2000						
•		Rs.	8,400	-		Rs.	8,400
		1					

1	68	समायोजना	ď
ı	UΟ	समायाणग	ľ

1977		Rs.	.1977			Rs.
Dec. 31 To Bad Debts		2,160	Jan. 1	By Balance b/d		6,300
Dec. 31 To Profit and				-		
Dec. 31 Loss A c To Balance c/d		390* 3,750 <sup>2</sup>				
10 Dalance c/d						C 200
	Rs.	6,300			Rs.	6,300
1978			1973			
Dec. 31 To Bad Debts		2.000	Jan. 1	By Balance b/d By Profit and		3,750
Dec. 31 To Balance c/d		3,000 2,250	Dec. 31	Loss A/c		1,500†
	Rs.	5,250			Rs.	5,250
1 1,26,000 $\times \frac{5}{100}$ = Rs. 6,	300;	2 75,000	$<\frac{5}{100}$ =Rs. 3	,750.		

\* These are balancing figures.

ं 30,000 र॰ की रकम पर अतिरिक्त संदिग्ध ऋण के लिए सचय बनाना है। अतः 1,500 र० ही साम-हानि खाते से लिये जायेंगे।

अशोध्य ऋण संचय में वृद्धि करना (Increase in Bad Reserve)

## Illustration 2

निम्नांकित दणाओं में अणोध्य ऋण तथा अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय के लातों में किस प्रकार के लेखे किये जायेंगे ?

- (ब) 200 रु अशोध्य ऋण के; 600 रु अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय के तथा 20,000 रु कुल देनदारों के तलपट में दिये हुए हैं। 300 रु अशोध्य ऋण के और लिखने हैं तथा देनदारों पर 5% अशोध्य ऋण के लिए संचय करना है।
- (व) 600 रु॰ अशोध्य ऋण, 900 रु॰ अशोध्य एवं संविग्ध ऋण संचय, देनदार 10,000 रु॰ के तलपट में दिये हुए हैं। देनदारों पर 5% अशोध्य एवं संविग्ध ऋणों के लिए संचय करना है।
- (स) अगोध्य ऋण 400 रु०; अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय 500 रु०; देनदार 20,000 रु० के तलपट में दिये हुए हैं। अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण कोष की राशि देनदारों की राणि के 5% से वृद्धि करनी हैं।
- (द) अशोध्य ऋण 200 रु०, अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय 900 रु०, देनदार 8,000 रु० तलपट में दिये हुए हैं। देनदारों पर 5% अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण के लिए संचय बनाइए।

# Solution 2

(a	)		Bad Deb	ts Accou	nt ,		
	To Balance b/d To Debtors		Rs. 200 300	,	By Bad Debts Reserve A/c		Rs. 500
		Rs.	500	-		Rs.	500
		Bad	Debts R	eserve A	ccount		
	To Bad Debts A/c To Balance c/d		500 9851		By Balance b/d By P. & L. A/c		Rs. 600 885

1.485

Rs

1,485

(b	<b>&gt;</b>		Bad Deb	ts Accou	int		•
	To Balance b/d		Rs. 600		By Bad Debts Reserve A/c		Rs. 600
		Bad	Debts R	leserve A	ccount '		
	To Bad Debts A/c To Balance c/d		Rs. 600 500 <sup>2</sup>		By Balance b/d By P. & L. A/c		Rs. 900 -200
		Rs.	1,100			Rs.	1,100
(c)	)		Bad Deb	ts Accou	nt		
,	To Balance b/d		Rs. 400		By Bad Debts Reserve A/c		Rs. 400
<del>/</del>	10/2	Conv	o Con Ro	d Debts	Account		
	100	SCLV	Rs.	d Debts	Account	1	Rs.
	To Bad Debts To Balance c/d		400 1,100 <sup>3</sup>		By Balance b/d By P. & L. A/c		500 1.000
		R\$.	1,500			Rs.	1,500
. (d)	)			ts Accou	nt		
	To Balance b/d		Rs. 200		By Bad Debts Reserve A/c		Rs. 200
					31030210 7370		
	E	ad I		serve Ac	count		
	To Bad Debts To Balance c/d To P. & L. A/c		Rs. 200 400¹ 300		By Balance c/d		Rs. 900
		Rs.	900			Rs.	900

<sup>1</sup> Rs. 20,000 – 300 = 19,700; 19,700 ×  $\frac{5}{100}$  = Rs. 985; Rs. 10,000 ×  $\frac{5}{100}$  = Rs. 500,

संशोध्य ऋण संचय, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा (Bad Debts Reserve, Profit and Loss Account and Balance Sheet)

#### Illustration 3

। जनवरी, 1976 को अशोध्य ऋण संचय में 3,600 ए० की क्रेडिट वाकी थी। वर्ष में 2,800 ए० के अशोध्य ऋण हुए। 31 दिसम्बर, 1976 को देनदार 96,000 ए० के ये और अशोध्य ऋणों के लिए 5% की दर से संचय किया गया। 1977 में अशोध्य ऋण 5,400 ए०

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Rs.  $20,000 \times \frac{5}{100} = 1,000$ ; Rs. (500-400) = Rs. 100; Rs. 1,000 + Rs. 100 = Rs. 1,100.

ये 100 र० इसलिए जोड़े गये है क्योंकि संचय में वृद्धि की गयी है।

<sup>4</sup> Rs.  $8,000 \times \frac{5}{100} = \text{Rs. } 400.$ 

के थे। 31 दिसम्बर, 1977 की देनदार 1,00,000 रु के थे और इस वर्ष 5% की दर से अशोध्य ऋणों के लिए संचय किया गया। 1978 में अशोध्य ऋण 1,200 हु० के थे और वर्ष के बस्त में देनदार 40,000 रु० के थे और इन पर अशोध्य ऋणों के लिए 5% की दर से संचय किया गया। बागोध्य ऋणों के लिए संचय साता बनाइए और यह भी प्रकट करिए कि ये राजियाँ लाभ-हानि साते और चिट्ठे में दिस प्रकार दियायी जायेंगी।

Solution	3					
Dr.	Bad D	ehts Res	erve Acc	count		Dr.
1976 Dec. 31	To Bad Debts A/c To Balance c/d	Rs. 2.800 4 800 <sup>1</sup>	1976 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c		Rs. 3,600 4,000*
	Rs.	7.600			Rs.	7,600
1977 Dec 31	To Bad Debts A/c To Balance c/d	5 400 5.000°	1977 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c		4,800 5.600*
	Rs	10 400			Rs.	10,400
1978 Dec. 31	To Bad Debts A'e To P. & L. A'e To Balance cid	1.200 1.800* 2.000 <sup>3</sup>	1978 Jan. 1	By Balance b/d		5,000
	Rs.	5,000		t e	Rs.	5,000
Th	is is balancing amount.  Profit and L  To Bad Debts		int (for t	he year 1976)		
	Reserve A/c	4,000				
	Profit and I	oss Acco	unt (for t	the year 1977)		
	To Bad Debts Reserve A/c	5,600				And the second second
	Profit and I	oss Acco	unt (for	the year 1978)		
				By Bad Debts Reserve A/c		1,800
		e Sheet (a	s at 31st	Dec., 1976)		
	Liabilities	Amount		Assets		Amount
			Less:	New Reserve for	Rs. ,000	Rs.
***************************************		i	'	Bad Debts 4.	800	91.200

## Balance Sheet (as at 31st Dec., 1977)

	Balance	e Sheet (as	at 31st 1	Jec., 1977)	
			Sundry	ReDebtors 1.00,000 New Reserve for	
				ad Debts 5,00	95,000
	Balance	Sheet (as	at 31st D	ec., 1978)	
			Sundry	Rs. Debtors 40,00	
			Less: N	lew Reserve for ad Debts 2,00	1
Solutio	n 3 का हिन्दी रूपान्तर				
	•	तथा सदिग्ध		<b>खाता</b>	
1976		€0	1976		₹0
বি 0 31	अशोध्य ऋण खाताका   बाकी का	2,800 4,800	जन o 1 दि o 31	बाकी से लाभ-हानि खाता से	3,600 4,000*
,,	יין ניפוני	7,000	140 51	MA-SIM SIM A	4,000
	£0	7,600		₹0	7,600
1977			1977		
दि० 31	अमोध्य ऋण खाता का	5,400	जन० 1	बाकी से	4,800
,,	वाकी का	5,000°	दि० 31	लाभ-हानि खाता से	5,600 3
	Ŧо	10,400		₹०	10,400
1978 दि॰ 31	अगोध्य ऋण खाता का लाभ-हानि खाता का वाकी का	1,200 1,800* 2,000°	1978 জন০ 1	वाकी से	5,000
	₹०	5,000		0.3	5,000
1 96,0	00 × 5 = 4,800 %; 1	1,00,000 × 5	= 5,000 ₹	40,000×5 100	2,000 হ০ ৷
	100 है जो लाभ-हानि खाते से ली य			100	
મ ચાવા		भ-हानि खाता	1976 ਕਾ	र्व का	
	अशोध्य तथा संदिग्ध				
	ऋण संचय खाता का	4,000			
	नाः	प-हानि खाता	1977 ਬਰ	का -	
	अणोध्य तथा संदिग्ध ऋण संचय लाता का	5,600		,	1

साम-हानि टा	ता यदं 1978		
		तचा संदिग्ध चय खाता से	1,800
चिट्टा वर	1976 का		
	विविध देनदार	96,000	मृ०
	घटाया : गदिर मंत्रय	4,800	91,200
चिट्ठा वर्ष	1977 का		
the spine of	विविध देनदार	10,000	₹०
n many	घटायाः संदिर गंचव	500	95,000
चिट्ठा य	र्व 1978 का		
	विविध देनदार	ग्र 40,000	ह <b>०</b>
	घटायाः सदिर संनय	2,000	38,000
contra mais and and the contraction of	2 1 2 1 4 1	 	

अशोध्य ऋणीं का वसूल होना (Recovery of Bad Debts)

जिस वर्ष ऐसी राशि यसूत हो जाती है जिसे पहले अगोध्य ऋण की तरह अपिलियत किया जा चुका था तो उसके लिए निवस्थ घट्य यसूनी पाता केडिट और रोकड़ या वैंक छाता डेबिट किया जाता है। अगोध्य ऋण प्राप्ति की राजि को निम्नाकित नेमें द्वारा ताम-हानि पाते में हस्तान्तरित कर इस पाते को बस्द कर दिया जाता है:

Cash A/c ... Dr.
To Bad Debts Recovered A/c
Bad Debts Recovered A/c ... Dr.
To P. & L. A/c

Illustration 4

अशोध्य ऋण के 2,500 रु० 31 मार्च, 1979 को ममाप्त होने वाले वर्ष में हुए। 3,000 रु० की अशोध्य ऋग संचय की वाकी गत वर्ष से आगे ताकी गयी थी। इस वर्ष 1,750 रु० का संचय अशोध्य ऋगों के लिए किया गया। 1976 में घोषित थिये गये अशोध्य ऋगों में से 5 नवम्बर, 1978 को 880, रु० अनायास प्राप्त हो गये। इसके सम्बन्ध में अशोध्य ऋण संचिति खाता एवं अशोध्य ऋण खाता बनाइए तथा जनन के लेखे भी कीजिए। Solution !

	• •				
1978 Nov. 5	Cash A/c To Bad Debts Recovered A/c		Dr.	Rs. 880	Rs. 880
1979	(Being Bid debis Recovered)		1		-
Mar. 31	Bad Debts Recovered A/c To Profit & Loss A/c (Being transfer to Profit & Loss A/c)	•••	Dr.	880	880
••	Bad Debts A/c To Debtors A/c (Being bad debts written off)	***	Dr.	2,500	2.500

Mar.31	Reserve for Bad To Bad Deb (Being transfer of t Profit & Loss A To Reserve (Being creation of t	ts A load de load de lor B	ebts)		Dr. ots A/c	-	500 250	2,500 1,250
Bad Debts Account								
1979 Mar. 31	To Debtors		Rs. 2,500	1979 Mar. 31	By Reserve Bad & Dou Debts			Rs. 2,500
	Reserve fe	or Ba	id and D	oubtful ]	Debts Acco	unt		2,000
	To Bad Debts A/c To Balance c/d		Rs. 2.500 1,750	1979	By Balance By P. & L.			Rs, 3,000 1,250
		Rs.	4.250				Rs.	4,250

देनदारों से शीघ्र राशि वसूल करने के लिए इन्हें इनके द्वारा देय राशि पर कभी-कभी कटौती दी जाती है। ऐसी दशा में कटौती लाता डेविट और देनदारों का खाता क़ेडिट किया जाता है। वर्ष के अन्त में कटौती खाते की वाकी (देनदारों को दी गयी कटौतियों की राशि का योग) को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।

करोती (Discount)

कटौती की गणना कुल देनदारों की राशि में से अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण तथा इसके संचय

की घटाने के बाद आयी हुई शेष राशि पर करना चाहिए।

देनदारों पर कटौती के लिए संचय करने की भी आवश्यकता पड़ती है। ऐसा उस समय आवश्यक होता है जबिक इस वर्ष के देनदार अपनी देय राणि का भुगतान अगले वर्ष करते हैं तथा उन्हें छट दी जाती है। ऐसी दशा में छूट की हानि का अनुमान लगाया जाता है और इसे अन्तिम खाते बनाते समय लाभ-हानि खाते से संचित कर दिया जाता है।

'देनदार कटौती-संचय' भी क्रेडिट बाकी है। अतः चिट्ठे में इसे दायित्व पक्ष में दिखाना चाहिए परन्तु प्रायः इसे देनदारों की राणि में से घटा दिया जाता है और यही उचित है।

कटौती के संचय की राशि की गणना करना—माना कि 31 दिसम्बर, 1979 को, जो कि शन्तिम खाते बनाने की तिथि है, 9,000 रु० के देनदार है जिनमें से अशोध्य ऋण 200 रु० है और शेप पर अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण के लिए 6% संचय करना है और छूट के लिए भी 6% संचय करना है तो इस उदाहरण में अच्छे देनदारों पर निम्नाकित विधि से राणि निकाली जायेगी:

देचदार —अशोध्य ऋण	9,000·00 200·00
	8,800.00
—अमोध्य एवं संदिग्ध ऋण के लिए संचय $\left(\frac{8,800\times 6}{100}\right)$ :	528 00
	8,272.00
—6% फटौती के लिए संचय ( <del>8,272 × 6</del> )	496.32
देनदारों की राशि जो कि 31 दिसम्बर, 1977 का चिट्ठे में दिखायी जायेगी	7,775.68

अशोध्य ऋण, अशोध्य ऋण संचय, कटोती एवं कटोती संचय खाते (Bad Debts, Bad Debts Reserve, Discount and Discount Reserve Accounts)

Illustration 5

31 दिसम्बर, 1976 को समाप्त होने वाले वर्ष में अगोध्य ऋण 550 रु० के थे और देनदारों को कटौती 100 रु० दी गयी। 31 दिसम्बर, 1976 को कुल देनदार 20,000 रु० थे। इन पर अगोध्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए 5% संचय और देनदारों पर कटौती के लिए 4% संचय की जाती है।

31 दिसम्बर. 1977 को समाप्त होने वाले वर्ष में अशोध्य ऋण 400 रु० और देनदारों पर कटौती 500 रु० थी। 31 दिसम्बर, 1977 को कुल देनदार 18,000 रु० के ये जिनमें अगोध्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए 5% संचय और कटौती के लिए 4% संचय की जाती है।

31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने बाले वर्ष में अशोध्य ऋण 800 रु॰ और देनदारों पर वटौती 600 रु॰ थी। 31 दिसम्बर, 1978 को देनदारों की राशि 16,000 रु॰ थी जिन पर अशोध्य ऋण संनय के लिए 5% और कटौती के लिए 4% संनय किया जाता है।

उपर्युक्त मूचनाओं के आधार पर अशोध्य ऋण खाता, अणोध्य एवं संदिग्ध ऋण संचय खाता. कटौती जाता तथा संचय खाता बनाइए ।

Solution 5

	Dad Depts Account							
1976 Dec. 31	To Dehtors		4 Rs. 550	1976 Dec. 31	By P. & L. A/c	Rs. 550		
1977 Dec. 31	To Debtors		400	1977 Dec. 31	By Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c	400		
1978 Dec. 31	To Debtors		800	1978 Dec. 31	By Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c	800		
	77	C		-	1			
1976	Reserve	ior			I Account			
	To Balance c/d		Rs. 1,000 <sup>1</sup>	1976 Mar. 31	By P. & L. A/c	Rs, 1,000		
	To Bad Debts A/c To Balance c/d		400 900²	1977 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c	1,000		
		Rs.	1,300			1,300		
1978 Dec. 31	To Bad Debts A/c To Balance c/d		800 <sup>3</sup>	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c	900 700		
	,		1,600		Year of the control o	1,600		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Rs. 20,000 ×  $\frac{5}{100}$  = Rs. 1,000 ; <sup>2</sup> Rs. 18,000 ×  $\frac{5}{100}$  = Rs. 900; <sup>3</sup> Rs. 16,000 ×  $\frac{5}{100}$  = Rs. 800.

Disc	ount	Accou	nt
20200	JAKAS.	220000	446

1976

Dec 31 To Debtore

Dec. 31 10 Debtors		100	Dec. 31	By P. & L. Ajc		100
1977 Dec. 31 To Debtors		500	1977 Dec. 31	By Reserve for Discount A/c		500
1978 Dec. 31 To Debtors		600	1978 Dec. 31	By Reserve for Discount A/c		600
	serv	The second second	count Acc	count		
Dec. 31 To Balance c/d		Rs. 760	1976 Dec. 31 E	By P. & L. A/c		Rs. 760 <sup>1</sup>
1977 Dec. 31 To Discount A/c Dec. 31 To Balance c/d		500 6842	1977 Jan. J B Dec. 31 B	By Balance b/d By P. & L. A/c		760 424
	Rs	1,184			Rs,	1,184
1978 Dec. 31 To Discount A/c Dec. 31 To Balance c/d		600 608 <sup>3</sup>		By Balance c/d By P. & L. A/c		684 524
	Rs.	1,208			Rs.	1,208

1 Rs. 20,000-1,000=Rs 19,000;  $\frac{19,000\times4}{100}$ =Rs. 760; 2 Rs. 18,000-900=Rs. 17,100;  $\frac{17,100\times4}{100}$ =Rs. 684; 3 Rs. 16,000-800=Rs. 15,200;  $\frac{15,200\times4}{100}$ =Rs. 608.

लेनदारों से छूट के लिए संचय (Reserve for Discount on Creditors)

लेनदारों से मिलने वाली छूट व्यवसायी के लिए लाभ होती है अतः इस छूट से लेनदार खाता डेबिट और छूट खाता क्रेडिट किया जाता है। कटौती की इस राशि को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है। इसके लिए कटौती खाता डेबिट और लाभ-हानि खाता क्रेडिट किया जाता है।

(i) Creditors A/c ... Dr. (ii) Discount A/c ... Dr. To Discount A/c To P. & L. A/c

इस वर्ष के लेनदारों पर छूट अगले वर्ष प्राप्त होना—वर्ष समाप्त होने के दिन तक जो लेनदार हो जाते हैं उनसे यदि छूट अगले वर्ष प्राप्त होगी, तो इस छूट को इसी वर्ष के लाभ-हानि खाते में आना चाहिए। इसके लिए लेनदारों पर कटौती संचय खाता डेबिट और लाभ-हानि खाता फेडिट किया जाता है। लेनदारों पर छूट के संचय की राशि को चिट्ठा बनाते समय लेनदारों की राशिसे घटा दिया जाता है।

Reserve for Discount A/c ... ... ... Dr.

To P. & L. A/c साधारण संचय खाते सदंव केडिट होते हैं पर उपर्युक्त वर्णित स्थिति में संचय खाता डेबिट होता है। Illustration 6

31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष में एक व्यवसायी ने 600 रु० की कटौती देनदारों को दी और 650 रु० की कटौती लेनदारों से प्राप्त की । 31 दिसम्बर, 1978 को उस

व्यवसायी के देनदार 30,000 रु० और लेनदार 25,000 रु० के थे। वर्ष के अन्त के लेनदारों पर 4% और देनदारों पर 5% कटौती कोष वनाने का निर्णय किया गया। कटौती खाता, देनदारों पर कटौती संचय और लेनदारों पर कटौती संचय खाता वनाइए।

Solution	6

## Discount Account

1978 Dec. 31 To Debtors Dec. 31 To Profit and		Rs. 600	1978 Dec. 31	By Creditors		Rs. 650
Loss A/c		50				,
1	Rs.	650			Rs.	650
1 1			'			1

## Reserve for Discount on Creditor Account

Dec. 31 To Profit and Loss A/c	Rs. 1,0001	1978 Dec. 31	By Balance c/d	1,000
1979 Jan. 1 To Balance b/d	1,000			

#### Reserve for Discount on Debtors Account

Dec. 31 To Balance c/d	Rs. 1,500	1978 Dec. 31	By Profit and Loss A/c	Rs.
		1979 Jan. 1	By Balance b/d	1,500.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 25,000  $\times \frac{4}{100}$  = Rs. 1,000; <sup>2</sup> 30,000  $\times \frac{5}{100}$  = Rs. 1,500.

# 🗶 (3) अदत्त व्यय (Outstanding Expenses)

यदि एक व्यवसायी के वार्षिक खाते 31 दिसम्बर को बन्द किये जाते हैं तो बहुधा ऐसा होता है कि दिसम्बर माह का वेतन एवं मजदूरी आदि का भुगतान अगले माह जनवरी में किया जाता है। अतः 31 दिसम्बर को इन्हें अदत्त व्यय माना जाता है। इस तिथि पर यनाये हुए तल-पट मे इनका लेखा नहीं हो पाता। किन्तु ग्रुद्ध लाभ निकालने के लिए इस प्रकार के व्ययों का लेखा जरूरी है। मान लीजिए कि वर्ष में 11 माह का वेतन 1,100 रु॰ तो दे दिया गया लेकिन 12वें माह का वेतन 100 रु॰ उस वर्ष अदत्त रह गया है। ऐसी दजा में निम्नांकित लेखे होंगे:

- (i) वेतन के मुगतान के लिए-1,100 रु वेतन खाता डेविट और रोकड़ खाता फ्रेडिट किया जायेगा।
- (ii) अदत्त वेतन को हिसाब में लेने हेतु—वर्ष के अन्त में अदत्त वेतन के 100 कि की हिसान में लेने हेतु अदत्त वेतन खाता (जो कि व्यक्तिगत खाता अर्थात उस व्यक्ति का प्रतिनिधि खाता है, जिसे वेतन नहीं दिया गया यद्यपि उससे सेवा करा ली गयी है) क्लेडिट और वेतन खाता हेविट किया जाता है।

Salaries A/c

To Outstanding Salaries Ale

(iii) वेतन को लाम-हानि खाते में हस्तान्तरण करने हेतु — गुद्ध लाभ ज्ञात करने हेतु अन्य व्यय खाती की भांति वेतन खाता भी लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित किया जायेगा । इस हेतु (1,100 + 100 रु०) = 1,200 रु० से लाभ-हानि खाता डेविट और वेतन खाता क्रेडिट किया जाता है।

> P. & L. A/c .... To Salaries A/c

- (iv) अवत्त वेसन खाते की बाकी निकालना—अवत्त नेतन खाते में बाकी 100 रु० रहती है। इस खाते की बाकी निकाली जाती है (जिसके लिए जर्नल लेखे की कोई आवश्यकता नहीं है) चूंकि यह क्रेडिट बाकी बाला खाता है इसलिए चिट्ठे में इसे दायित्व पक्ष की ओर दियाया जाता है।
- (v) अदत्त चेतन खाता अगले वर्ष की पुस्तकों में खोलना—जब अगले वर्ग की पुस्तकों वर्नेगी, तो प्रारम्भिक जनैल लेखे द्वारा खाता पुस्तक में अदत्त वेतन खाता पुनः क्रेडिट वाकी सहित खोला जाता है।
- (vi) अदत्त वेतन खाते को चेतन खाते में हस्तान्तरण करना—नथे वर्ष में अदन चेतन खाते को वेतन खाते में हस्तान्तरण करके बन्द कर दिया जायेगा। इस हेतु अदन्त चेतन खाता हैविट (100 ह०) और वेतन खाता क्रेडिट (100 ह०) किया जाता है।

Outstanding Salaries A/c ... ...

To Salaries A/c

(vii) अबत्त बेतन का भुगतान—नये वर्ष में जब अबत्त वेतन का भुगतान किया जायगा, तो वेतन खाता हैविट (100 रु०) और रोकड़ खाता क्रेडिट (100 रु०) किया जायेगा। इस प्रकार वेतन खाता की बाकी मिविष्य में केवल नये वर्ष का वेतन प्रकट करती है।

Salaries A/c ... ... ... ... ... ... Dr.
To Cash A/c

अन्य अदत्त व्यय (Other Outstanding Expenses)

अदत्त वेतन के सम्बन्ध में जिस प्रकार का वर्णन ऊपर दिया गया है वही वर्णन सभी प्रकार के आयगत अदत्त व्ययों के लिए होता है अर्थात् सम्बन्धित व्यय देविट और अदत्त व्यय खाता क्रेडिट किया जाता है; जैसे—िकराया और मजदूरी अदत्त हैं तो किराया और मजदूरी खाता देविट और अदत्त किराया एवं अदत्त मजदूरी खाता केडिट किया जाता है।

# (4) पूर्वदत्त न्यय (Prepaid Expenses) ( -)

कभी-कभी व्यवसायी कुछ व्ययों के सम्बन्ध में इतनी अधिक राशि का भुगतान कर देता है कि वह इस वर्ष के व्ययों के अतिरिक्त अगले वर्ष की कुल अविध के लिए भी पर्याप्त होते हैं। जो व्यय सम्बन्धी राशि अगले वर्ष की अविध से सम्बन्धित होती है परन्तु उसका भुगतान इसी वर्ष कर दिया जाता है, ऐसी राशि को पूर्वदत्त व्यय कहा जाता है। वित्तीय वर्ष समाप्त होने वाली तिथि को लाभ की सही राशि निकालने के लिए पूर्वदत्त व्ययों की राशियों के लिए समायोजन के लेखे किये जाते हैं।

पूर्वेदत्त व्यय खाता एक वैयक्तिक खाता है, यह उस व्यक्ति का खाता है, जिसे व्यय मग्रिम दे दिया गया है। यह व्यक्ति फर्में का ऋणी वन गया है, क्यों कि इसने भुगतान तो लिया है लेकिन तत्सम्बन्धी काम नहीं किया है। अतः पूर्वेदत्त व्यय खाता डेविट किया जाता है, और सम्बन्धित व्यय खाता क्रेडिट किया जाता है, क्यों कि व्यय खाते में से अतिरिक्त राशि को कम करता है।

Prepaid Expenses A/c ... ... ... ... Dr.
To Concerned Expenses A/c

पूर्वंदत्त व्ययों को असमाप्त व्यय (unexpired expenses) भी कहा जाता है, नयोंकि इन व्ययों की कुछ राशि इस वर्ष से सम्बन्धित है और शेप राशि अगली वर्ष स । जो राशियाँ इस वर्ष से सम्बन्धित है वे समाप्त व्यय और जो अगली वर्ष से सम्बन्धित है वे असमाप्त व्यय कही जाती हैं। अगली वर्ष पूर्वंदत्त व्ययों की राशि को सम्बन्धित व्यय की राशि में हस्तान्तरित कर इस लाते को वन्द कर दिया जाता है।

#### Illustration 7

1978 में बीमा प्रीमियम के 1,000 रु० दिये गये जिसमें से 100 रु० पूर्वेदल है और 900 रु० चालू वर्ष के है। इस दशा में लेखे कीजिए।

#### Solution 7

1978	Insurance Premium A/c Dr. To Cash A/c (Being payment of insurance premium)	Dr. Rs 1,000	Cr. Rs.
	Adjusting entries at the end of 1978: Prepaid Insurance Premium A/c Dr To Insurance Premium A/c (Being prepaid insurance premium at the end of the year)	100	100
	In order to close Insurance Premium Alc at the end of the year 1978:  Profit and Loss A/c Dr.  To Insurance Premium A/c (Being closing of premium A/c)	900	900
1979	Next year in 1977: Insurance Premium A/c Dr. To Prepaid Insurance A/c (Being transfer of prepaid insurance premium)	100	100

#### Solution 7 का हिन्दी रूपान्तर

तारीख	विवरण	खा० <b>प</b> ० ′	रकम ऋ०	रकम 'ध०
1978			रु०	े ह०
	वीमा प्रीमियम खाता " ऋ०		1,000	
	रोकड़ खाता ना			1,000
	(बीमा प्रीमियम बदा किया)			l
	1978 के अन्त में समायोजन लेखा:	1	•	) '
	पूर्वदत्त बीमा प्रीमियम खाता ऋ०	i	100	,
	वीमा प्रीमियम खाता का		_	100
	(वर्षं के अन्त में पूर्वदत्त बीमा प्रीमियम)		*	
	1978 के अन्त में वीमा खाता वन्द करते	2	1	•
	त्तमय:	,		İ
	लाभ-हानि खाता ऋ०	٠,	900	
	वीमा प्रीमियम खाता का			900
1979	(योमा की रकम लाम-हानि खाते में अन्तरित की)			1
1717	आगामी वर्ष 1979 में :		100	
	वीमा प्रीमियम खाता ऋ०		100	
	पूर्वदत्त वीमा का (पूर्वदत्त वीमा अन्तरित किया)	•		100

### अन्य पूर्वदत्त व्यय (Other Prepaid Expenses)

जो विवरण पूर्वदत्त बीमे के सम्बन्ध में है वही अन्य पूर्वदत्त व्ययों के लिए है। सभी प्रकार के पूर्वदत्त व्ययों के लिए समायोजन के लेखे के लिए वित्तीय वर्ष के अन्त में पूर्वदत्त व्यय खाते को देविट और सम्बन्धित व्यय खाते की क्रेडिट किया जाता है। अन्तिम खाते बनाते समय पूर्वदत्त व्यय की राशि चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखायी जाती है तथा लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में सम्बन्धित व्यय से घटाकर दिखायी जाती है।

# (5) उपाजित आय (Earned Income)

अन्तिम खाते बनाने की तिथि तक व्यवसायी को जो आय प्राप्त नहीं होती है यद्यपि वह. कमायी जा चुकी है तो ऐसी आय को उपाजित आय कहा जाता है। यदि कोई व्याज, लगान या कमीशन आदि ऐसी आय है जो जाते बन्द करने की तिथि तक व्यवसायी को मिल जानी चाहिए

थी परन्तु भाय प्राप्त नहीं हुई तो 'उपाजित आय खाते' को टेबिट और न्याज, लगान, कमीणन, आदि ताते को फ्रेडिट किया जाता है। उपाजित आय खाता एक व्यक्तिगत खाता है। यह उस व्यक्ति का खाता है, जिसको सेवा प्रदान कर दी गयी है किन्तु जिसको पुरस्कार व्याज भादि के रूप में नहीं मिला। ऐसी दणा में वह व्यक्ति फर्म का ऋणी हो गया। अतः उसे डेबिट किया जाता है और आय खाते को क्रेडिट किया जाता है।

जपाजित एव अप्राप्य आय खाते में बाकी निकालकर इस वर्ष के चिट्ठे में सम्पत्ति पक्ष की ओर दिलायी जायेगी और अगले वर्ष प्रारम्भिक प्रविष्टि के द्वारा नयी खाता पुस्तक में उतारी जायेगी। तत्पम्चात् आय खाता खोलकर उसमें हन्तान्तरण कर दी जायेगी।

Illustration 8

एक प्रकाशक ने 1,000 पुस्तक एक पुस्तक पर एक रुपया कमीशन की दर से बेचने के लिए एक फर्म के पास भेजी। 1978 वर्ष में 800 पुस्तकों वेची गयी। 700 रु कमीशन प्राप्त हुआ; शेप कमीशन 5 जनवरी, 1979 की प्राप्त हुआ। जर्नेल के आवश्यक लेखे कीजिए। Solution 8

1978		I Rs.	Rs.
Dec. 31	Cash A/c Dr.	700	
	To Commission A/c (Being commission received)		700
	Earned Commission A/c Dr.	1001	
	To Commission A/c (Being commission earned but not received)	100	100
	Commission A/c Dr. To Profit and Loss A/c	800	800
1979	(Being transfer of commission to Profit and Loss A/c)		
Jan. 1	Commission A/c Dr. To Earned Commission A/c	100	100
_	(Being transfer made)		
Jan. 5	Cash A/c Dr. To Commission A/c (Being commission received which was in arrears)	100	100

 $<sup>1.800 \</sup>times 1 = Rs.800$ ; 800 - 700 = Rs.100.

(6) अनुपानित आय या अग्रिम प्राप्य आय (UNEARNED INCOME OR INCOME RECEIVED IN ADVANCE)

यदि व्यवसायी वर्ष के अन्तिम खाते बनाने के दिन तक अग्निम आय प्राप्त कर लेता है जिसके उपलक्ष में सेवाएँ आदि अगले वर्ष दी जायेंगी तो ऐसी आय को अग्निम प्राप्य आय या अनुपाजित आय कहा जाता है; जैसे—किसी किरायेदार से किराया नवस्वर माह में 3 माह (नवस्वर, दिसम्बर एवं जनवरी) का प्राप्त हो गया है; यदि अन्तिम खाते दिसम्बर में बनाये जाते है तो जनवरी का किराया अग्निम प्राप्ति कहा जाता है। इसके लिए किराया खाता डेबिट और अनु-पाजित आय खाता या अग्निम प्राप्य खाता क्रेबिट किया जाता है।

Rent A/c ... ... ... ... ... ... ... Dr.
To Income Recd. in Advance A/c

अन्य जनंत लेखे उपाजित आय की भांति होंगे, अर्थात् (1) आय खाते को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरण द्वारा वन्द किया जायेगा। लाभ-हानि खाते में केवल प्राप्त हुआ और कमाया हुआ किराया (प्राप्त हुए किराये में से प्राप्त हुआ किन्तु विना कमाया हुआ, किराया घटाकर) दिखाया जायेगा। (2) अनुपाजित आय खाते का वेलेन्स कर दिया जायेगा; चूँक इसका क्रेडिट बेलेन्स है इसलिए इसे चिट्ठे में दायित्व पक्ष में दिखाया जायेगा। (3) अगले वर्ष प्रारम्भिक प्रविष्टि द्वारा अनुपाजित आय खाते की बाकी नयी खातावही में अनुपाजित आय खाता जोलकर उतार ली जायेगी। (4) अगले वर्ष अनुपाजित आय खाते को आय खाता में हस्तान्तरित करके बन्द कर दिया जायेगा।

(7) पूँजी पर ब्याज (Interest on Capital)

पूँजी पर दिया जाने वाला व्याज व्यापारिक हानि है यद्यपि पूँजी लगाने वाले को जाम

है। इसलिए पूँजी के व्याज के लिए व्याज खाता डिबिट और पूँजी खाते या आहरण खाते की क्रेडिट किया जाता है।

Interest A/c

To Capital A/c

इस ब्याज खाते को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित करके बन्द कर दिया जाता है। पूँजी की रकम व्याज की राश्चि से बढ़ जाती है। अतः पूँजी खाते की जब बाकी निकालेंगे तब बाकी उससे अधिक आयेगी, जो कि समायोजन से पूर्व तलपट बनाने के लिए निकाली थी । अतः स्पट्टी-करण हेतु चिट्ठे में पूँजी की वाकी दायित्व पक्ष में लिखते समय पूँजी में व्याज जोड़कर लिखा जाता है।

### ./(8) आहरण पर टपाज (Interest on Drawings)

जव व्यवसायी अपने निजी प्रयोग के लिए व्यवसाय से कोई राशि निकालता है तो इसे आहरण कहा जाता है। यदि इस आहरण पर ब्याज की कीई राशि देय होती है तो यह व्यवसाय के लिए लाम तथा व्यवसायी के लिए हानि होती है इसलिए आहरण खाता डेविट और व्याज खाता क्रेडिट किया जाता है।

> Drawings A/c ...Dr.

To Interest A/c

ब्याज की इस राशि को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित किया जाता है। चिट्टे में प्रंजी की राशि (आहरण पर व्याज की राशि घटाते हुए) दिखायी जाती है।

### (9) स्यगित आयगत न्यय (Deferred Revenue Expenditure)

कभी-कभी व्यवसाय में किसी मद पर इतने अधिक व्यय हो जाते हैं कि उनका लाभ न्यवसाय कई वर्षी तक उठायेगा। ऐसे व्ययों की पूरी राणि व्यय किये जाने वाले वर्ष के लाभ-हानि खाते में लिख देने से लाभ-हानि खाते पर अनावश्यक युरा प्रभाव पढ़ता है। अतः इस प्रकार के व्ययों को एक ही वर्ष के लाभ-हानि खाते में न लिखकर कई वर्षों के लाभ-हानि खातों में ले जाया जाना चाहिए। इस प्रकार के व्ययों को 'स्थिगत आयगत व्यय' कहा जाता है। इन व्ययों की कुछ राशि को लाभ-हानि खाते के डीवट पक्ष में और शेप राशि को चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखाया जाना चाहिए। अगले वर्ष इन व्ययों को चिट्ठे में दिखायी गयी राशि में से कुछ राशि लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में और शेप राशि चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखायी जाती हैं। इस प्रकार घीरे-धीरे चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखायी गयी इन व्ययों की राशि को लाभ-हानि खाते द्वारा कई वर्षों में पूर्णतया अपलिखित कर दिया जाता है।

इन व्ययों में से कुछ उदाहरण निम्न प्रकार है: मरम्मत पर किया गया अत्यधिक व्यय (Heavy repairs), विज्ञापन पर किया गया अत्यधिक व्यय (Heavy expenditure on advertisement) और प्रारम्भिक व्यय (Preliminary expenses) आदि।

# (10) रहतिये का अग्नि द्वारा नष्ट होना (Loss of Stock by Fire)

यदि किसी व्यवसायी के यहाँ आग द्वारा या भूकम्प द्वारा माल नष्ट हो गया है और नप्ट हुए माल का बीमा नहीं कराया गया था तो इस नष्ट हुए माल की राशि से व्यापारिक खाता क्रेडिट और लाभ-हानि खाता डेविट किया जाता है।

Profit and Loss A/c Dr. (कुल क्षति की राशि) (कुल क्षति की राशि) To Trading A/c

या उपर्युक्त एक लेखे के स्थान पर निम्नांकित दो लेखे किये जा सकते है:

(i) Loss by Fire etc. A/c ... To Trading A/c (Being loss of stock by fire etc.)

(ii) P. & L. A/c ...Dr. To Loss by Fire A/c (Being transfer made)

यदि माल का बीमा कराया गया है और बीमा कम्पनी ने क्षति देना स्वीकार कर लिया है तो व्यापारिक खाता क्रेडिट और बीमा दावा (Insurance Claim) खाता हैविट किया जाता है।

Insurance Claim A/c ... ... ... ... ... ... ... Dr.
To Trading A/c

चिट्ठा बनाते समय इस वावे की राशि को सम्पत्ति की ओर दिखाया जाता है। यदि बीमा कम्पनी ने अग्नि आदि द्वारा नष्ट हुए माल की केवल कुछ राशि ही देना स्वीकार किया हो तो जिस राशि को वीमा कम्पनी ने देना स्वीकार किया है, उसे चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर तथा जिस राशि को देना स्वीकार नही किया है उसे लाभ-हानि खाते में डेविट की ओर दिखाया जाता है। अग्नि द्वारा हुई कुल क्षति को ज्यापारिक खाते के क्रीडिट पक्ष में दिखाया जाता है।

Insurance Claim A/c .... Dr. (जो राशि मिलने की आणा है)
Profit and Loss A/c .... Dr. (जो राशि नहीं मिलेगी)
To Trading A/c (कुल क्षति की राशि)

(11) अन्तिम रहतिया (Closing Stock) 🗸

वर्षं के अन्त में जो माल वच जाता है, उसे अन्तिम रहितया कहा जाता है। चूँ कि इसका मूल्यांकन वर्षं समाप्ति की तारीख के बाद किया जाता है अतः यह तलपट के बाहर दिखाया जाता है। अन्तिम रहितये को समायोजन लेखे के लिए अन्तिम रहितया खाता डेबिट और व्यापार एवं लाभ-हानि खाता क्रेडिट किया जाता है।

Closing Stock A/c ... ... ... ... ... ... ... Dr. To Trading A/c

इस प्रकार, ज्यापारिक एवं लाभ-हानि खाते में अन्तिम रहितये की राशि क्रेडिट हो जाने से वह सही-सही कुल लाभ प्रकट करता है। अन्तिम रहितया खाता खुला रह जाता है। इसकी वाकी निकाली जाती है। इसकी वाकी डेविट होने से इसे चिट्ठे में सम्पत्ति पक्ष की ओर दिखाया जाता है। अगले वर्ष अन्तिम रहितया खाता 'प्रारम्भिक रहितया' कहा जायेगा और प्रारम्भिक प्रविष्टि के द्वारा नयी खातावही में डेविट पक्ष में वाकी उतारते हुए प्रारम्भिक रहितया खाता खुल जायेगा। अगले वर्ष की अन्तिम तारीख को जव ज्यापार एवं लाभ-हानि खाता खोला जायेगा तब प्रारम्भिक रहितया खाता इसमें हस्तान्तिरित कंरके बन्द कर दिया जायेगा, क्योंकि यह खाता (पिछले वर्ष इसी का नाम अन्तिम रहितया खाता था) वास्तव में ज्यापार एवं लाभ-हानि खाते का ही प्रतिनिधि अंग है। इस हेतु अगले वर्ष में ज्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता डेविट और प्रारम्भिक रहितया खाता क्रेडिट किया जाता है।

रहितया प्राता क्रेडिट किया जाता है।

अन्तिम रहितये का तलपट में दिया हुआ होना—कभी-कभी अन्तिम रहितया तलपट के अन्दर दिया रहता है। इसका आशय यह है कि इसका मूल्यांकन वर्ष की समाप्ति होने के पहले किया जा चुका है। ऐसी दशा में उसे केवल चिट्ठे में सम्पत्ति की कोर लिखा जाता है।

(12) ऋण पर ब्याज (Interest on Loan)

व्यापार मे प्रायः ऋण की आवश्यकता पड़ जाती है अतः यदि कभी ऋण लिया जाये तो उसके व्याज को भी खातों में सम्मिलित कर लेना चाहिए अन्यथा लाभ-हानि खाता ग्रुद्ध लाभ-हानि नहीं बतायेगा। अतः दी हुई प्रतिशत से ऋण पर व्याज निकालकर लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिख देना चाहिए तथा चिट्ठे में दायित्व पक्ष में ऋण की रकम में जोड़ देना चाहिए।

(i) Interest on Loan A/c... ...Dr. (ii) P. & L. A/c ...Dr.
To Loan A/c To Interest on Loan A/c

(13) दान और नमूने (Charity and Samples)

कभी-कभी ज्यापारी ज्यापार में से कुछ माल दान के हप में दे देता है या चुछ माल नमूने के तौर पर बांट दिया जाता है। यह ज्यापारी का खर्ची होता है और इसे लाभ-हानि याते के डेबिट पक्ष में लिखा जाता है। यदि इस प्रकार के दान या नमूने की रकम समायोजन में दी हुई हो तो उसको पहले व्यापार लाते में क्रय में से घटा देना चाहिए तया लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में लियाना चाहिए और इसके लिए अग्र प्रविष्टि की जायेगी:

Charity A/c ... ... ... ... ... ... Dr.

Samples A/c ... ... ... ... ... Dr.

To Purchases A/c ... ... ... ... ... ... Dr.

(Being goods used for charity and samples)

P. & L. A/c ... ... ... ... ... ... ... Dr.

To Charity A/c

To Samples A/c

यदि तलपट में दान खाता एवं दान संचय खाता दिया हुआ है और समायोजन मे कुछ दान को दान संचय खाते में हस्तान्तरित करने का निर्देश है तो इस समायोजन वाली दान की राशि को लाभ-हानि खाते के डेविट में लिखा जाता है तथा चिट्ठे में निम्न प्रकार दायित्व की और दिखाया जाता है:

#### **Balance Sheet**

Res. for Charity (Old Bal.)

+ New Res.

Total

- Charity given in
Trial Bal.

#### (14) निजी प्रयोग के लिए माल निकालना (GOODS TAKEN OUT FOR PERSONAL USE)

कभी-कभी व्यापारी व्यापार में से कुछ माल अपने व्यक्तिगत प्रयोग के लिए निकाल लेता है जो कि व्यापारी का आहरण (Drawing) माना जाता है और इसका समायोजन करने के लिए व्यापार खाते में क्रय खाते को कम कर दिया जाता है तथा चिट्ठे के दायित्व पक्ष में आहरण खाते में जोड़ दिया जाता है। इसके लिए निम्न प्रविध्टि की जाती है:

Drawings A/c ... ... ... ... ... ... ... ...

(Being goods taken out by proprietor for personal use)

#### (15) प्रवन्धकर्ता का शुद्ध लाभ पर कमीशन (MANAGER'S COMMISSION ON NET PROFIT)

कभी-कभी व्यापार के प्रबन्धकर्ता (Manager) को वेतन के अतिरिक्त गुद्ध लाभ पर कभीशन भी दिया जाता है, जिससे कि व्यापार के काम में उसकी दिलचस्पी बड़े और वह ज्यादा परिश्रम से कार्य करे। मान लो कि एक व्यापार में एक वर्ष मे 20,000 रुपये गुद्ध लाभ हुआ और प्रबन्धकर्ता को 4% कमीशन दिया जाता है तो कमीशन की रकम 800 रुपये होगी और यह रकम लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में लिखी जाती है। ऐसी अवस्था में गुद्ध लाभ की असली रकम 19,200 रु रह जायेगी।

कभी-कभी कम्पनी का प्रवन्धकर्ता के साथ ऐसा समझौता होता है कि उसके कमीशन का हिसाब इस तरह लगाया जायेगा कि कमीशन की रकम लाभ-हानि खाते के डेविट में लिखने के बाद जो शुद्ध लाभ बचेगा, कमीशन की रकम उस बचे हुए शुद्ध लाभ का अमुक प्रतिगत (मानलो 4%) हो अर्घात् कमीशन लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखने के पूर्व यदि शुद्ध लाभ 104 रु० है, तो 4 रुपये कमीशन घटाने के बाद असली शुद्ध लाभ 100 रुपये रह जायेगा और कमीशन की रकम इस रकम की ठीक 4% होगी। ऐसी दणा में कमीशन की रकम निम्नलिखित नियम के अनुसार लिखी जायेगी:

कमीणन = कमीशन घटाने से पूर्व का शुद्ध लाभ × कमीशन की दर (100 + कमीशन की दर)

Net Profit before Charging such Commission × Rate of Commission (100+ Rate of Commission)

इस प्रकार आये हुए कमीणन को लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है और चिट्ठे में दायित्व की बीर दिखाया जाता है।

#### (16) क्रय किये हुए माल का बीजक प्राप्त न होना (INVOICE NOT RECEIVED FOR GOODS PURCHASED)

यदि अन्तिम खाते वनाने की तिथि तक माल क्रय करके रहितिये में शामिल कर लिया गया है लेकिन इसका बीजक प्राप्त नहीं हुआ है और इस कारण पुस्तकों में इसका कोई लेखा नहीं किया गया है तो इस दशा में समायोजन का निम्नांकित लेखा निया जाता है:

Purchases A/c .... Dr.

To Creditors A/c

(Being invoice of purchases not yet received)

(17) माल को रखने या लौटाने की शर्त पर बेचना (SALE OF GOODS ON SALE OR RETURN CONDITION)

यदि माल इस शर्त पर बेचा जाता है कि यदि ग्राहक को पसन्द हो तो वह इसे रख लेगा अन्यथा वह इसे वापस कर देगा। यदि ग्राहक इस प्रकार के माल को पसन्द कर लेता है तो इसे विक्री माना जाता है। माना कि 5,000 रुपये लागत मूल्य वाला माल 7,000 रुपये की कीमत पर माल को रखने या लौटाने की गर्त लगाकर वेचा। अन्तिम खाते बनाने की तिथि तक ग्राहक के यहाँ से कोई उत्तर नहीं आया तो इसके लिए समायोजन के निम्नाकित लेखे किये जायेंगे:

(i) जब माल भेजा गया था :		Rs.	Rs.
Customer A/c	Dr.	7,000	
To Sales A/c			7,000
(ii) अन्तिम खाते की तिथि तक ग्राहक से स्वीकृति !	प्राप्त न हो	ने पर :	
Sales A/c	Dr.	7,000	
To Customer's A/c			7,000

7,000 रु० से बिक्री कम होगी और देनदार भी कम कर दिये जायेगे।

परन्तु अन्तिम रहतिये में 5,000 रु० ही जोड़े जाते है और यह रहतिया व्याप।रिक खाते के क्रेडिट पक्ष में और सम्पत्ति की ओर चिट्ठे में लिखा जाता है।

उपर्युत्त उदाहरण में यदि अन्तिम खाते वनानं की तिथि तक ग्राहक 5,600 ६० का माल स्वीकार कर लेता है तो लेखे निम्न प्रकार होंगे : Rs. Rs.

Sales A/c .... Dr. 1,400

To Customer A/c 1,400

(Being goods worth Re. 1,000 not accepted)

Trading Account

	By Sales	7,000	Ks.
ł	-Goods Returnable	1,400	5,600
Ì	By Closing Stock : .		
١	+Goods Returnable	1,000*	
I	(at cost)	1,000	
_			

 $\frac{5,000 \times 1,400}{7,000} = \text{Rs. 1,000}.$ 

#### विविध (Miscellaneous)

#### Illustration 9

31 दिसम्बर, 1978 को निम्नलिखित समायोजनाओं के लिए जनंज प्रविष्टियाँ कीजिए:
(i) 1,000 रु के मूल्य के फर्नीचर पर 5%; 5,000 रु के यन्त्र तथा कल पर 10%; 25,000 रु के भवन पर 2½% ह्नास काटिए। (ii) संदिग्ध ऋणों पर संचिति 3,000 रु तक वनानी है। इस संचिति खाते में पिछनी वर्ष 2,400 रु भेप थे। वर्ष भर में 1,920 रु अजोध्य ऋण थे। (iii) वित्तीय चिट्ठे की तिथि पर बीमे का 190 रु का अग्रिम मुगतान था। (iv) मजहूरी के 300 रु वेतन के 175 रु तथा यात्रा ज्यय के 75 रु अदत्त दायित्वों के रूप में देना है। (v) 12,000 रु के लेनदारों पर 2½% की दर छूट के लिए संचिति बनानी है। (vi) 10,000 रु की उधार पर खरीदी मणीनरी जा कोई भी लेखा नहीं किया गया है।

184			सम	ायोजन	ाएँ
	1 Rolman Chart	In Asset Side	दायित्व पक्ष में प्री की राशि	में जोड़कर वायित्व पक्ष में आदरण की	राणि में जोड़कर इस तूर्ण राशि
Glance	P. and L. Alc	Treate	डिविट में	क्रेडिट में	
Important Adjustments at a Glance	Trading A/c	क्रेडिट मे	-	1	
fmport	in Journal	Closing Stock A/cDr.	Interest A/c	Drawings A/cDr.	To Tuerest A/c
	Adjustments	1. Closing Stock	2. Interest on Capital	3. Interest on Draw. Drawings A/c	,

1 Be	In	दामित्व प	म जाड़कर वायित्व प नामि भेज	को पूजी में सम्मति प्र	सम्पत्ति पक्ष
P. and L. A/c		डिबिट में	म्रेडिट मे	डेबिट में वेतन की रागि में से पटाकर	यदि इससे सम्बन्धित है तो

डेविट में मजदूरी की राधि

Prepaid Expenses A/c .... Dr.

Prepaid Exps.

(Salarics) (Wages)

To Salaries A/c

To Wages A/c

में से घटाकर

In Asset Side	दायित्व पक्ष में पूंजी की राणि में जोड़कर दायित्व पक्ष में आहरण की राणि में जोड़कर इस पूर्ण राणि को पूंजी में से घटाना चाहिए सम्मत्ति पक्ष में	सम्पत्ति पक्ष में
n. A/c	की राणि में	वन्षित है तो

यदि इससे सम्बन्धित है त इसके देविट पक्ष में सम्ब म्धित व्यय से घटान डेबिट में वेतन में जोड़कः	क्रेडिट में आय मे जोड़कर
सम्बन्धित है डेबिट पक्ष में सय से घटाना मजदूरी में	

सम्बन्धित ब्यय से

डेविट

...Dr. ...Dr.

4 . . .

Salaries A/c

Wages A/c

Outstanding Exps.

Salaries) Wages)

To Outstanding Exps. A/c

Earned Income A/c

Earned Income

To Income A/c

Income A/c

7. Unearned Income

इसरो

Other Prepaid Expenses A/c Dr.

Other prepaid

exps.)

To Expenses A/c

			_
न है तो	ļģ.	느	
The	#	5	
सम्बन्धित है	本		
분	4	ďΨ	i
#	5	_	
任	0	₽.	•
100	The .	10	ž

सम्पत्ति पक्ष में		दायित्व पश में
सम्बन्धित है तो	ट पक्ष में सम्ब-	वेतन में जोड़कर

सम्पत्ति पक्ष मे . सम्बन्धित सम्पत्ति में से घटाना

दायित्व पश में

क्रीडट में आय मे से घटा-

... Dr.

To Unearned Income A/c

Depreciation A/c To Asset A/c

Depreciation

00

山

कर डेबिट

सम्पत्ति पक्षं मं

पदा में 'देनदारों में से

सम्पति पक्ष में देनदारों में से

बटाना

नटाना

डेबिट में

डेबिट ह

...Dr.

P. &. L. A/c ....

To Reserve for D/D A/c

P. &. L. A/c

Reserve for Discount on Debtors

0

Doubtful Debts

Reserve for

6,

To Reserve for Discount

लेनदारों में से

दायित्व पक्ष में

क्रेडिट में

Reserve for Discount Crs. Dr.

on Debtors A/c

To P. and L. A/c

count on Creditors

1. Reserve for Dis-

घटाना

#### Solution 9

Dec. 31   Depreciation A/c	1026				
(i) To Furniture A/c	1978	December 1	L.F.		Rs.
(ii) Bad Debts A/c				1.175	
(ii) Bad Debts A/c	(1)				
(ii) Bad Debts A/c		10 Machinery & Plant A/c			,
(ii) Bad Debts A/c		10 Building A/c			6253
To Sundry Debtors   1,920   1,920     Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c Dr.   To Bad Debts A/c   1,920     1,	(11)				}
Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c Dr. To Bad Debts A/c   1,920   1,920	(11)	bad Debts A/c Dr.		1.920	
Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c Dr. To Bad Debts A/c (Being bad debts transferred)  Profit and Loss A/c		10 Sundry Debtors			1,920
To Bad Debts A/c (Being bad debts transferred)  Profit and Loss A/c			-		
(iii) Profit and Loss A/c		Reserve for Bad and Doubtful Debts A/c Dr.	,	1,920	
Profit and Loss A/c Dr. To Reserve for Bad and Doubtful Debts  A/c (Being provision made for bad and doubtful debts)  Prepaid Insurance A/c Dr. To Insurance A/c Dr. (Being insurance prepaid)  (iv) Wages A/c Dr. Travelling Expenses A/c Dr. To Outstanding Wages A/c To Outstanding Wages A/c To Outstanding Travelling Exps. A/c (Being outstanding wages, salaries and travelling cxps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr. To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c Dr. To Supplier's A/c 10,000		To Bad Debts A/c			1,920
To Reserve for Bad and Doubtful Debts  A/c  (Being provision made for bad and doubtful debts)  Prepaid Insurance A/c  To Insurance A/c  (Being insurance prepaid)  (iv) Wages A/c  Salaries A/c  To Outstanding Wages A/c  To Outstanding Wages A/c  To Outstanding Travelling Exps. A/c  (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c  (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c  To Supplier's A/c  (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (10,000					
(iii)	•	Pront and Loss A/c Dr.		2,5204	
(iii)   Prepaid Insurance A/c					
(iii) Prepaid Insurance A/c		A/C	1		2,520
(iv) Wages A/c	/1***	(Being provision made for bad and doubtful debts)			
(iv) Wages A/c Dr. 300 Salaries A/c Dr. 175 Travelling Expenses A/c Dr. 75 To Outstanding Wages A/c Dr. 75 To Outstanding Salaries A/c 175 To Outstanding Travelling Exps. A/c 175 (Being outstanding Travelling Exps. A/c (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr. 3005 To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½%)  (vi) Machinery A/c Dr. 10,000	(111)		- 1	190	
(iv) Wages A/c		To Insurance A/c		i	190
Salaries A/c		(Being insurance prepaid)	1		
Travelling Expenses A/c Dr.  To Outstanding Wages A/c  To Outstanding Salaries A/c  To Outstanding Travelling Exps. A/c  (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr.  To P. & L. A/c  (Being provision for discount on creditors @ 2½%)  (vi) Machinery A/c Dr.  To Supplier's A/c Dr.	(IV)	wages A/c Dr.	- 1		
To Outstanding Wages A/c To Outstanding Salaries A/c To Outstanding Travelling Exps. A/c (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c To Supplier's A/c  (300 175 75 300 300 10,000		Salaries A/c Dr.	- 1		
To Outstanding Salaries A/c To Outstanding Travelling Exps. A/c (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c To Supplier's A/c  175 75 300 <sup>5</sup> 300 300 10,000		Travelling Expenses A/c Dr.	- 1	75	
To Outstanding Travelling Exps. A/c (Being outstanding wages, salaries and travelling exps.)  (v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr.  To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c Dr.  To Supplier's A/c 10,000		To Outstanding Wages A/c		1	
(v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr. To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½)  (vi) Machinery A/c Dr. To Supplier's A/c 10,000		To Outstanding Salaries A/c	- 1	ļ	
(v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr. 3005 To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½%)  (vi) Machinery A/c Dr. 10,000 To Supplier's A/c 10,000		10 Outstanding Travelling Exps. A/c	}	,	75
(v) Reserve for Discount on Creditors A/c Dr.  To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½%)  (vi) Machinery A/c Dr.  To Supplier's A/c 10,000			1	i	
To P. & L. A/c (Being provision for discount on creditors @ 2½%)  (vi) Machinery A/c Dr.  To Supplier's A/c 10,000	6.5		1	2005	
(vi) Reing provision for discount on creditors @ 2½%)  Machinery A/c Dr. 10,000  To Supplier's A/c 10,000	(4)	To D & I Alc	- 1	3000	200
(vi) Machinery A/c Dr. 10,000 10,000		(Reing provision for discount on creditors @ 21%)	- 1		300 .
To Supplier's A/c	(vi)		- 1	10.000	
(Reing purchases of machinery on credit)	(41)	To Supplier's A/c		10,000	10.000
		(Reing purchases of machinery on credit)	- 1		10,000

<sup>1</sup> Rs.  $1,000 \times \frac{5}{100} = \text{Rs.} 50$ ; 2 Rs.  $5,000 \times \frac{10}{100} = \text{Rs.} 500$ ; 3 Rs.  $25,000 \times \frac{5}{2 \times 100} = \text{Rs.} 625$ ,

#### Illustration 10

एक फर्म की पुस्तकों 31 दिसम्बर, 1978 को बन्द होती हैं। निम्निलिखित समायोजनाओं के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए: (i) 250 रु० मैनेजर की वेतन के देने है। (ii) 600 रु० पूर्वदत्त किराया है। (iii) भवन की मरम्मत के 450 रु० अभी अदत्त हैं। (iv) 300 रु० विनियोगों पर व्याज के मिलते हैं। (v) 250 रु० बैक अधिविकर्ण पर व्याज देने हैं जिनका लेखा नहीं हुआ है। (vi) 300 रु० बीमे की किस्त के 1 अक्टूबर को दिये है जो अगले वर्ण 30 सितम्बर को समाप्त होने वाले वर्ण तक के लिए है।

#### Solution 10

1978			L.F	Rs.	Rs.
Dec. 31 (i)	Salary A/c To Outstanding Salary A/c (Being salary payable to the manager)	•«•	Dr.	250	250
(ii)	Prepaid Rent A/c To Rent A/c (Being rent prepaid)	•••	Dr.	600	600

<sup>4</sup> Rs. 1,920+3,000-2,400=Rs. 2,520, 5 Rs.  $12,000 \times \frac{5}{2 \times 100}$ =Rs. 300.

			450 1	,
(iii)	To Outstanding Repairs A/c (Being expenses of repairs outstanding)	Dr.	450	450
(iv)	Accrued Interest A/c To Interest A/c (Being interest Accrued A/c on investment)	Dr	300	300
(v)	Interest A/c To Bank Overdraft A/c (Being interest payable on bank overdraft)	Dr.	250	250
(vi)	Prepaid Insurance A/c To Insurance A/c (Being insurance prepaid f r 9 months)	Dr.	2251	225

 $<sup>\</sup>frac{300 \times 3}{12}$  = Rs. 75; Rs. 300 - 75 = Rs. 225.

#### Solution 10 on Perel stuters

तारीख	व्यित्रण	खा० प०	रकम ऋ०	रकम घ०
1978			₹0	रु०
दि॰ 31 (i)	वेतन खाता ऋ० अदत्त वेतन खाता का (भैनेजर को वेतन देना है)		250	250
	पूर्वदत्त किराया नाता नह० किराया नाता का (किराया पेजनी दिया है)		600	600
	मरम्मत जाता •••• ••• ऋ० अदत्त मरम्मत खाता का (मरम्मत व्यय देने बारी हैं)		450	450
	उपाजित व्याज खाता *** क्रु॰ व्याज खाता का ।विनियोगो पर व्याज देना बाकी है)	-	300	300
	स्याज खाता गा ऋ० वंक अधिविकर्ष लाता का (बैक अधिविकर्ष पर ज्याज देता है)		250	250
	पूर्वदत्त बीमा खाता ऋ० दीमा खाता का (9 माह का बीमा पेक्षती दे दिया है)	a a sample and a s	2251	225

 $<sup>\</sup>frac{300 \times 3}{12}$  = Rs. 75; Rs 300 - 75 = Rs. 225.

# क्रियारमक प्रश्न एक इंडिट में (Practical Questions at a Glance)

1 & 2	े विविध समायोजनाएँ
3	ं अणोध्य ऋण खाता, अणोध्य ऋण संचय एवं वटीती संचय
• 4	ा अणोघ्य ऋण खाता एवं संदिग्ध ऋण संश्रय
5	अगोध्य ऋण, कटोती संचय एवं चिट्ठा
6	अंशोध्य ऋण, कटौती, संदिग्ध, लाम-हानि खाता एवं चिट्ठा
7 & 8	ं अशोध्य ऋण संचय, लाम-हानि चाता एवं चिट्ठा

# संद्वान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

तमायोजनाओं ते आप तथा समझते हैं ? एसी नीन-कौन नी समायोजनाएँ है जो वर्ष के अन्त में निर्वादन की पुस्तके बन्द दन्ते समय की जाती हैं ?

2. टिप्पणियां लिखिए: (i) समायोजन प्रविष्टियां

(ii) किसी सम्पत्ति की मूल्य वृद्धि एवं ह्रास

(iii) अदत्त और पूर्वदत्त व्यय

(iv) लेनदारों पर छूट के लिए संचिति

(यू० पी० बोर्ड, 1969) (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1971) (यु॰ पी॰ बोर्ड, 1971) (युं० पी० बोर्ड, 1974)

क्रियात्मक प्रश्न (Practical Ouestions) विविध समायोजनाएँ (Various Adjustments)

निम्नांकित समायोजनाओं के लिए 31 दिसम्बर, 1978 को आवश्यक लेखे कीजिए :

(i) तीन माह का किराया 900 रु॰ देना वाकी है। (ii) नवस्वर व दिसम्बर माह का 700 रु॰ वेतन देना बाकी है। (iii) 200 रु॰ मजदूरी देना बाबी है। (iv) 125 रु॰ स्थानीय कर के देना बाकी है। (v) 5,000 रु० की मणीनरी पर 5% और 20,000 रु० के भवन पर 10% ह्रास लगाइए। (vi) 20,000 रु की पूँजी पर 5% व्याज लगाइए। (vii) 800 रु के आहरण पर ब्याज लगाइए।

2. 31 दिसम्बर, 1978 को फर्म की पुस्तकों वन्द करते समय निम्नलिखित विषयों को हिसाव-

वद्ध करना है:

(i) 300 रु० मैनेजर को दिसम्बर के बेतन के देने हैं। (ii) 600 रु० अगले तीन महीने (31 मार्च) तक के किराये के पेणगी दिये गये हैं। (iii) 250 रु० भवन की मरम्मत के देने हैं। (iv) 150 रु विनियोग पर व्याज के मिलना है। (v) ऋण पर व्याज 200 रु देना है। (vi) 125 रू० अग्नि-बीमे की किस्त अगले 6 महीन के पेणगी दिये हैं। उपर्युक्त रकमों के विषय में आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ कीजिए और यह भी प्रकट कीजिए कि इन रकमों के छूट जाने से लाभ-हानि खाते पर क्या प्रभाव पहुंगा ?

· (यु॰ पी॰ बोर्ड, 1962, 1970)

अशोध्य ऋण खाता, अशोध्य ऋण संचय एवं कटौती संचय (Bad Debts, Reserve for Bad Debts and Discounts)

3. 1 जनवरी, 1979 को श्री मुन्नीलाल की पुस्तकों में अशोध्य ऋण संचिति खाते (Bad Debts Reserve A/c) तथा छूट संचिति खाते की बाकी क्रमण: 400 रु० तथा 900 रु० थी। वर्ष भर में अग्रोध्य ऋण 240 रु तथा दी हुई छूट की राजि 960 रु थी। 31 दिसम्बर, 1979 को कुल देनदार 30,000 रु० के थे जिन पर 3% अशोध्य ऋण के लिए तथा 21% छट के लिए संचिति करना है। लेजर में उपर्युक्त सूचना के आधार पर (यु॰ पी॰ वोई, 1966) आवश्यक खाते बनाइए।

अगोध्य ऋण खाला एवं संदिग्ध ऋण संचय (Bad Debts A/c and Reserve for Doubtful Debts)

4. 10,000 रु के देनदार 31 दिसम्बर, 1973 को थे। इस वर्ष 500 रु अगोध्य ऋण के अपलिखित किये गये और वर्ष के अन्त में देनदार 10,000 रु के थे। इन देनदारों पर 5% संचय किया गया। 31 दिसम्बर, 1974 को समाप्त हुए वर्ष मे अगोध्य ऋण 800 क् के हए। 31 दिसम्बर, 1974 को कुल देनदार 5,000 कु के थे। इन पर अणोध्य ऋणों के लिए संचय 5% से किया गया। 31 दिसम्बर, 1975 को समाप्त होने वाले वर्ष में 150 रु० अजोध्य ऋण के हुए। 31 दिसम्बर, 1975 को कुल देनदार 3,000 रु० के थे और अशोध्य ऋण संचय को इस वर्ष 100 रु से बढ़ाने का निश्चय किया गया। 31 दिसम्बर, 1976 को कुल देनदार अणोध्य ऋणों को अपलिखित करने से पहले 4,500 रु० के थे, जिसमें से अशोध्य ऋण 100 रु० के और संदिग्ध ऋण 200 रु० के हुए जिनके लिए 5% का कोप संदेहात्मक ऋण पर रखना था।

उपर्यक्त चारों वर्षों के लिए अशोध्य ऋण खाता एवं संदिग्ध ऋण संचय खाता वनाइए। अशोव्य ऋण, फटोती, संचय एवं चिट्ठा (Bad Debts, Discount, Reserve and B/S)

5. एक फर्म की पुस्तकों में 1 जनवरी, 1974 की संदिग्ध ऋण संचित की क्रेडिट वाकी 450 रु थी। वर्ष के अन्तर्गत 350 रु अशोध्य ऋण खाते में डाले गये। 31 दिसम्बर, 1974 को देनदारों से 12,000 ए॰ मिलना था और 5% की दर में संदिग्ध ऋण 188

संचित रखी गयी। वर्ष 1975 में 675 ए० अगोध्य ऋण साते में टाल दिये गये। 31 दि०. 1975 को देनदारों से 12,500 ए० मिलना था और 5% की दर से संदिग्ध ऋण संचित रखी गयी। वर्ष 1976 में 150 ए० अजोध्य ऋण खाते में टाले गये और अन्त में देनदारों से 5,000 रु मिलने थे जिस रकम पर 5% की दर से संदिग्ध ऋण मंचित और 5% वी दर से कटौती संचित रखी गयी।

जपर्यक्त विवरण से तीन वर्ष का अशोव्य ऋण लाता और संदिग्ध ऋण संचिति साता दिखाइए और यह भी दिन्नाइए कि 1976 के चिट्ठे में संदिग्ध ऋण सचिति और कटौती (यु० पी० बोर्ड, 1971) संचिति किस प्रकार रखी जायगी ?

अशोध्य ऋण, कटौती संचय, लाम-हानि लाता एवं चिट्ठा (Bad Debts, Discount

Reserve, Profit & Loss A/c and Balance Sheet)

1 जनवरी, 1972 को संदिग्ध ऋण सचिति में 1,800 ए० की क्रीडिट वाकी थी। साल भर में अमोध्य ऋण 1,400 रु के हुए । 31 दिसम्बर, 1972 को विविध-दिनदारों का जोड़ 48,000 रु॰ था जिन पर 5% की दर से संदिग्ध ऋण संचिति बनानी हैं। 1973 में अजीध्य ऋणों का योग 2,700 रु० हुआ। 31 दिसम्बर, 1973 की 50,000 रु के विविध देनदार थे जिन पर 5% की दर से संदिग्ध ऋणों के लिए एक संचिति बनानी है। 1974 में 600 रु के अशोध्य ऋण हुए और वर्ष के अन्त में 20,000 रु० के विविध देनदार थे जिन पर 5% की दर से मंदिग्ब ऋणी के लिए रिजर्ब

और 5% की दर से छूट के लिए रिजर्व बनाना है। एक अशोध्य ऋण खाता (Bad Debts A/c), एक संदिग्ध ऋण संचिति साता (Reserve for Doubtful Debts A/c) तथा देनदारीं पर छूट के लिए एक संचिति खाता (Reserve

for Discount on Debtors A/c) खोलिए। इन सातों को प्रतिवर्ष के लाभ-हानि खाता (यु॰ पी॰ बीडं, 1961, 1968) तथा चिट्ठे में किस प्रकार दिखाया जायेगा?

Profit and Loss A/c and Balance Sheet)

अशोध्य ऋण संचय, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा (Reserve for Bad Debts,

7. 31 दिसम्बर, 1977 को एक व्यवसायी को विभिन्न देनदारों से 7,200 रु॰ प्राप्त करना है। इस रकम पर वह 5% की दर से एक संदिग्ध ऋण संचिति बनाता है। 1978 में 600 रु के अशोध्य ऋण हुए। 31 दिसम्बर, 1978 को 17,000 रु के देनदार है। इस रकम पर वह फिर 5% की दर से संदिग्ध ऋणों के लिए संचिति बनाता है। 1979 में अगोध्य ऋणो का योग 1,000 हु है। 31 दिसम्बर, 1979 की उसके देनदारों का योग 18,000 रु॰ है। इस रकम पर उसे 5% की दर से मंदिग्ध ऋगों के लिए रिजर्व रखना है।

उपर्युक्त सूचनाओं के आधार पर सदिग्ध ऋणों के लिए रिजर्व त्याता खोलिए। प्रत्येक वर्ष के लिए लाभ-हानि खाते व चिट्ठे में यह खाता किस प्रकार लिखवाया जायना ?

(यु॰ पी॰ बोर्ड, 1963)

अज्ञोध्य ऋण, कटौती संचय एवं चिट्ठा (Bad Debts, Discount Reserve and Balance Sheet)

एक फर्म की पुस्तको में 1 जनवरी, 1978 को सदिरध ऋण संचिति की क्रेडिट वाकी 8 1,350 रु॰ थी। वर्ग के अन्तर्गत 1,050 रु॰ अशोध्य ऋण थे। 31 दिसम्बर, 1977 को देनदारों की राभि 36,000 रु० थी जिन पर 5 प्रतिगत से संदिग्ध ऋणों के लिए संचय किया गया। वर्ष 1978 में 2,025 रु० के अगोध्य ऋण थे। 31 दिसम्बर, 1978 की देनदारों की रागि 37,500 कि थी जिन पर 5 प्रतिशत से संदिग्ध ऋणों के लिए संचय किया गया। वर्ष 1979 में 450 रु० अशोध्य ऋण के थे और दर्प के अन्त में देनदारों की राणि 15,000 रु० थी जिन पर संदिग्ध ऋणों के लिए 5 प्रतिशत संचय किया गया। संदिग्ध ऋण संचय खाता बोलिए; इन्हें प्रत्येक वर्ष के लिए लाभ-हानि खाते एवं चिट्ठे में किस प्रकार दिखाया जायेगा ? . (यू॰ पी॰ चोर्ड, 1973) [उत्तर-संदिग्ध संचय 31 दिसम्बर, 1979 को लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरण 675 रु०]

# 11

# व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता तथा चिट्ठा [TRADING AND PROFIT & LOSS A/C AND BALANCE SHEET)

वाधिक निष्कर्ष निकालने तथा लाभ-हानि एवं व्यापारिक स्थिति ज्ञात करने के लिए जो लेखांकन किया जाता है उसे 'अन्तिम खाते' (Final Accounts) बनाना कहा जाता है। प्रत्येक व्यवसायी अपने व्यवसाय की लाभ-हानि जात करने के लिए निष्चित अविध निर्धारित करता है। यह अविध प्रायः एक वर्ष की होती है, जो कि 1 जनवरी से 31 दिसम्बर तक या एक वर्ष की 1 अप्रैल से दूसरे वर्ष की 31 मार्च तक या एक दोपावली से दूसरी दीपावली तक या एक दणहरे से दूसरे दणहरे तक या इन प्रकार की कोई अन्य अविध हो सकती है। वर्ष के अन्त में जो खाते बताये जाते हैं उन्हें 'अन्तिम खाते' कहा जाता है। इसमें व्यापार खाता (Trading Account), लाभ-हानि खाता (Profit and Loss Account) और चिट्ठा (Balance Sheet) आते हैं।

यह एक विचित्रता है कि अन्तिम खातों (Final Accounts) में केवल दो खाते (व्यापा-रिक खाता, लाभ-हानि खाता) और एक चिठ्ठा आते है, परन्तु फिर भी इन तीनों को मिलाकर 'अन्तिम खातें' कहा जाता है। जब चिठ्ठा एक खाता नहीं है बरन् एक विवरण-पन्न है तो इसे 'अन्तिम खातों' में क्यों गिना जाता है? या तो इसे अन्तिम खाते के शीर्षक से अलग किया जाना चाहिए या अन्तिम खाते का सही शीर्षक 'अन्तिम खाते एवं विवरण-पन्न' (Final Accounts and Statements) होना चाहिए। इस समस्या का स्पष्टीकरण निम्नांकित विवरण द्वारा किया गया है:

व्यापारिक अवधि की समाप्ति पर लेजर में खुले हुए सभी खाते बन्द किये जाते हैं। इस खातों की अन्तिम बाकियों में से कुछ को व्यापारिक खाते में स्थानान्तरण किया जाता है और कुछ को लाभ-हानि खाते में। शेप बाकियाँ नये वर्ष के लेजर-खातों में उतारी जार्येगी और स्मरण के लिए उन्हें इस समय चिठ्ठे में दिखाया जाता है। चिट्ठे में दिखाने का उद्देश्य फर्म के दायित्व और सम्पत्तियों की तुलना करके वित्तीय दशा का पता लगाना है। चूंकि सम्पूर्ण खातों की अन्तिम बाकियों को प्रकट करने के लिए दो खातो और एक विवरण-पत्र का प्रयोग किया जाता है, अतः इन्हें अन्तिम खातों के अन्तर्गत ले जाया गया है। अन्तिम खातों का यहाँ प्रमुख आशय ऐसे खाते एवं विवरण-पत्रों ते है जिनमें व्यापारिक अविध समाप्त होने पर सम्पूर्ण खातों की अन्तिम बाकियाँ स्थानान्तरित या प्रकट की जाती हैं।

अन्तिम खाते प्रति वर्ष वनाये जाते हैं। अतः यह अधिक अच्छा होगा कि अन्तिम खातों का सही अर्थ स्पष्ट करने के निए इन्हें अन्तिम खाते के स्थान पर 'वार्षिक अन्तिम खाते' (Annual Final Accounts) कहा जाय। भारत के कुछ न्यायालयों ने लाभ-हानि खाते को भी खाता न मानकर एक विवरण-पत्र ही माना है, और चूंकि व्यापारिक ज्ञाता लाभ-हानि खाते का एक अंग है, अतः अन्तिम खातों के स्थान पर वार्षिक अन्तिम विवरण-पत्र (Annual Final Statement) कहा। अधिक न्यायसंगत है। इस विचारधारा के पक्ष में भारत में वातावरण तैयार हो रहा है।

अन्तिम ताते बनाने से पूर्व लेजर के खातों की वाकियों के आधार पर तलपट अवण्य बना लिया जाना चाहिए। फिर इस तलपट एवं उन समायोजनाओं के आधार पर, जो अन्तिम तिथि पर खाते वन्द करने के बाद होती है, एक अन्तिम तलपट और बनाया जाना चाहिए और फिर इसके आधार पर व्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाया जाता है।

### व्यापारिक खाता (Trading Account)

व्यापारिक खाता लाभ-हानि खाते का ही एक अंग है। व्यापारिक खाता शीर्षक अलग से डालने की परम्परा अब बहुत कम हो गयी है। वर्तमान काल में 'व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता' या केवल लाम-हानि खाता शीर्षक डाला जाता है। इस प्रकार के खाते में खाते का प्रयम भाग व्यापारिक खाते का कार्य करता है और द्वितीय भाग लाभ-हानि खाते का। कम्पनी अधिनियम, 1956 में व्यापारिक खाते का वर्णन ही नहीं है। इस अधिनियम के अनुसार इसके अन्तर्गत रिजस्टर्ड हुई प्रत्येक कम्पनी को केवल लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा ही बनाना पड़ता है। इसी लाभ-हानि खाते के प्रयम भाग में व्यापारिक खातों से सम्बन्धित मदों का लेखा किया जाता है।

कुल लाम या कुल हानि—एकाकी व्यापारी एवं साझेदारी संस्थाओं में से कुछ अब भी व्यापारिक खाते और लाभ-हानि खातों का शीर्षक अलग-अलग डालती है। व्यापारिक खाते का आश्रय एक ऐसे खाते से है जिससे क्रय एवं विक्रय के द्वारा कुल लाम या हानि का ज्ञान होता है। एक निश्चित अवधि में विक्री हुए माल में से इसकी लागत घटाने पर जो शेप राशि आती है वही कुल लाम होता है। यदि विक्री हुए माल की लागत अधिक हो और विक्री मूल्य कम तो कुल हानि प्रकट होती है।

विके हुए माल की लागत जात करना—कुल लाभ या हानि ज्ञात करने में विक्री किये हुए माल की सही लागत निकालना अत्यन्त आवश्यक है। माल की लागत निकालित का जोड़ मानी जानी है:

(i) माल का क्य मूल्य (क्रय वापसी घटाकर)। (ii) क्रय पर गाड़ी-माड़ा, आदि, जैसे गाड़ी-भाड़ा, रेल किराया, ठेला भाड़ा, आदि। इन व्ययो को आन्तरिक गाड़ी-भाड़ा (Carriage inward) कहा जाता है। (iii) माल को लाने में दी गयी चुगी या अन्य कोई कर। (iy) माल को छुड़िने का व्यय। (v) माल के सम्बन्ध में मजदूरी (wages)। (vi) निर्माण के व्यय (Manufacturing Expenses), जैसे—चालन-गक्ति, गैस, ईंधन, तेल, पानी, कोयला, आदि पर किये गये व्यय।

कुल विक्री में विक्री वापसी घटाकर आने वाली राधि में आंन्तम रहतिये का मूल्य भी जोड़ दिया जाता है। इस प्रकार प्राप्त कुल राणि में से उपर्युक्त विणित मदों की राधियों के जोड़ में प्रारम्भिक रहितये (Opening Stock) की राधि को जोड़कर आने वाली राधि को घटाया जाता है। अब जो शेप राधि आती है वहीं कुल लाभ या सकल लाभ (Gross Profit) होता है।

### व्यापारिक खाते का नमुना ( .....वर्ष के लिए)

			1 11 11137		
		रु०	**		रु०
प्रारम्भिक रहतिया			विक्री		
क्रय			—आन्तरिक वापसी		
—क्रय वापसी				-	
			k .		
गाड़ी भाड़ा	·		अन्तिम रहतिया	}	
ईधन				į.	
मोटिव पात्रर		_			\$
<b>ऑक्ट्रा</b> य					
आयात कर			-	į	•
माल छुड़ाने का व्यय				Ì	•
डाक व्यय			*		
प्रयोग किय गये स्टोर्स			-		
निर्माण व्यय					
सकल लाभ	f		-		
•					
	₹0	-		• रु०	

#### Trading Account (for the year ending......)

To Opening Stock To Purchases Less: Ret. Outwards	_	Rs.	By Sales Less: Returns Inwards	_	Rs.
			By Closing Stock		_
To Carriage					}
To Fuel		_			I
To Motive Power					1
To Octroi		j			į
To Import duty		1 -			{
To Clearing Charges					Į.
To Dock Charges		-			1
To Stores Consumed		_			,
To Manufacturing Exp.		_			
To Gross Profit		-			1
	Rs			Rs.	

# प्रारम्भिक खातों में ले जायी जाने वाली मदों का स्पष्टीकरण

(अ) प्रारम्भिक रहित्या (Opening Stock)—स्यापारिक वर्ष के प्रारम्भ में जो माल गत वर्ष का बिना विका हुआ होता है, वही प्रारम्भिक रहित्या कहा जाता है। जब कोई स्यवसायी अपना स्थवसाय प्रारम्भ करता है तो प्रथम वर्ष के अन्त में बनाये जाने वाले व्यापारिक खाते मे प्रारम्भिक रहित्या की कोई भी राणि नहीं होती है परन्तु प्रथम वर्ष के बाद अगले वर्षों में इसकी राणि हो सकती है।

(आ) अन्तिम रहितया (Closing Stock)—वर्ष के अन्त में विना विका हुआ वो माल वच जाता है उसे अन्तिम रहितया कहा जाता है और यह व्यापारिक खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखा जाता है। अन्तिम रहितयों के लिए जर्नल में कोई खाता नहीं खुला होता है। यह तो व्यापारिक वर्ष समाप्ति के दिन विना बिक हुए माल का मूल्यांकन मात्र है। अतः इसे लेखाकमें की पुस्तकों में लाने के लिए जर्नल में लेखा करने के लिए अन्तिम रहितया देविट और व्यापारिक खाता क्रेडिट किया जाता है। उपर्युक्त लेखे के अनुसार अन्तिम रहितया व्यापारिक खाते के क्रेडिट पक्ष में तो लिखा ही जाता है परन्तु अन्तिम रहितया का नया खाता खुल जाने के कारण इसमें टेबिट वाकी होती है। अतः इस देविट वाकी को चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर लिखा जाता है। यही अन्तिम रहितया अगले वर्ष का प्रारम्भिक रहितया हो जाता है।

अन्तिम रहितिये की गणना—अन्तिम रहितिये की गणना लेखाकर्म में अत्यन्त महत्वपूर्ण है। वर्ष के अन्त में माल को तौलकर, नापकर, गिनकर (जैसा भी माल का स्वरूप हो) एक सूची में चढ़ाया जाता है। यदि कई प्रकार के माल होंगे, तो कई मूचियाँ वनायी जायेंगी। इन सूचियों को वनाना रहितिये की गणना करना (Stock taking) कहा जाता है।

रहितया सूची वनाते समय निम्नांकित माल को इस सूची में णामिल नही किया जाता : (i) वर्ष समाप्ति की तिथि तक जो माल वेच दिया गया हो पर क्रेता के पास न भेजा गया हो । (ii) यदि विक्रोताओं ने कोई माल वापस किया है और उसे वर्ष समाप्ति की तिथि तक आन्तरिक विक्री वापसी वही में नहीं लिखा गया है । (iii) क्रय किया हुआ माल जो आ गया है लेकिन क्रय वहीं में नहीं लिखा गया है ।

निम्नांकित माल को रहतिया सूची में शामिल कर लिया जाना चाहिए—(i) ऐसा माल जिसकी विक्री वर्ष के अन्तिम दिन तक न हुई हो। (ii) ऐसा मान जो कि एजेण्टों के पास वेचने

के लिए भेजा गया हो परन्तु वर्ष समाप्त होने के अन्तिम दिन तक विक न पाया हो।

अन्तिम रहतिये की सूचियाँ वन जाने के वाद अन्तिम रहतिये का मूल्यांकन लागत मूल्य या बाजारू मूल्य दोनों में से जो भी कम हो उस पर किया जाना चाहिए।

रहितये के प्रकार—निर्माणकों एवं उत्पादकों के यहाँ प्रारम्भिक एवं अन्तिम रहितये के

निम्नांकित रूप हो सकते है:

(1) कच्चे माल का रहतिया (Stock of Raw Materials)—निर्माणक जिस माल को क्रय करता है, वह माल यदि उसी दशा में वर्ष के अन्तिम दिन तक बना रहना है तो इमें 'कच्चे माल का अन्तिम रहतिया' कहा जाता है।

(2) अपूर्ण निर्मित माल का रहतिया (Stock of Work-in-Progress)—इस प्रकार के रहितये में निर्माणकर्ता द्वारा क्रय किया गया वह माल सम्मिलित किया जाता है, जिस पर निर्माण कार्य तो होता है परन्तु जो पूर्ण रूप से निर्मित होकर वर्ष से बन्तिम दिन तक निर्मित वस्तु नहीं वन पाती है। ऐसे माल को अपूर्ण निर्मित माल कहा जाता है। सारत में इस माल को गणना निर्माणक अधिकतर कच्चे माल में ही करते हैं जो कि लागत लेखे के सिद्धान्तों के विषरीत है।

(3) पूर्ण निर्मित माल का रहतिया (Stock of Finished Goods)—वर्ष के अन्त तक जो मान निर्मित हो जाता है परन्तु विक नहीं पाता उसे 'अन्तिम मान का रहतिया' कहा जाता है।

- (इ) स्टोस (Stores)—गारपाने की मणीनों को सुपाय रूप ते चलाने के लिए तेल और ग्रीम आदि की आवश्यकता पड़ती है। इसके अतिरिक्त कारपाने के काम में ईधन, तेल, गैसें, आदि बहुत-से सामानों की आवश्यकता पड़ती है। इन सामानों को 'स्टोसें' णीपक के अन्तर्गत लिखा जाता है। वर्ष के अन्तिम दिन स्टोसें का जो सामान जिला अपयोग हुआ वच जाता है, वह स्टोसें का अन्तिम रहितया अगले वर्ष के प्रथम दिन प्रारम्भिक रहितया होता है। स्टोसें का जो सामान चारपाने में प्रयोग हो जाता है, उन स्टोसें प्रयुक्त (Stores Consumed) कहा जाता है और यह व्यापारिक जाते के टेबिट पक्ष में लिखा जाता है।
- (ई) क्य (Purchases)—ह्यापार के निए जो माल क्रय किया जाता है उसवा क्रय मूल्य व्यापारिक लाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है। नकद एवं उधार दोनों हो प्रकार के क्रय व्यापारिक खाते के टेविट पक्ष में लिखे जाते हैं। क्रय मूल्य में से निम्नांकित राजियाँ घटाने के बाद ही दसे व्यापारिक खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाना चाहिए:
- (i) माल का आहरण (Drawings in Goods)—व्यवसाय के स्वामी ने लगने निजी प्रयोग के लिए कोई माल आहरण किया है। (ii) दान में दिया गया माल (goods given in charity)। (iii) व्यवसाय के कर्मचारियों को दिया गया माल; परन्तु यदि यह लागत मूल्य पर दिया गया है तब ही इसे क्रय से घटाया जायगा। (iv) नमूने के रूप में दिया गया माल। (v) अन्य किसी रूप में लागत मूल्य पर जो भी माल दिया जाता है उसे क्रय से घटा दिया जाता है। (iv) क्रय वापसी—जो माल क्रय करने के बाद दापस कर दिया जाता है।

कुछ लेखापालक व्यवसाय के स्वामी द्वारा आहरण पर निकाल गये माल, नमूने के तौर पर निःशुल्क दिये गये माल एवं दान आदि के लिए दिये गये माल का लेखा व्यापार खाते के केडिट पक्ष में करते हैं और इस खाते के टेविट पक्ष में क्य से नहीं घटाते हैं। इन दोनों विधियों में के किसी विधि को प्रयोग करने पर व्यापारिक खाते द्वारा प्रविधित कुल लाम या हानि पर कोई प्रमाव नहीं पड़ता है।

अनि आदि से माल का नष्ट होना—यदि कोई माल आग लगने से या अन्य किसी कारण से नष्ट हो जाता है तो इसे व्यापारिक लाते के क्रेडिट पक्ष में लागत मूल्य पर लिखा जाता है। इसका वर्णन समायोजनाओं वाले अध्याय में विस्तार से किया गया है।

- (उ) कय से सम्बन्धित व्यय (Purchase Expenses)—माल को क्रय करने एवं इसे लाने लादि के सम्बन्ध में जो व्यय किये जाते हैं उन्हें या तो क्रय मूल्य में जोड़ दिया जाता है या इनका लेखा व्यापारिक खाते में अलग से किया जाता है। कभी-कभी इन व्ययों में से कुछ को क्रय मूल्य में जोड़ दिया जाता है और कुछ का लेखा अलग से किया जाता है। माल का क्रय करने पर मिली हुई व्यापारिक कटौती (Trade Discount) को क्रय से घटाकर लिखना चाहिए। क्रय से सम्बन्धित व्यय को क्रय पर 'प्रत्यक्ष व्यय' (Direct Expenses) कहा जाता है। इसका वर्णन नीचे किया गया है:
- (1) कर (Taxes and Duties)—फ्रय किये हुए माल को एक स्थान से दूसरे स्थान तक लाने में चुंगी और दूसरे देण से लाने पर आयात कर देना पड़ता है। इसके अतिरिक्त अन्य भी बहुत-से सरकारी कर है; जैसे उत्पत्ति कर (Excise Duty), फ्रय पर कर (Purchase Tax), आदि। इन सभी प्रकार के करों एवं चुंगियों को ज्यापारिक लाते के टैविट पक्ष में लिला जाता है।
- (2) किराया और रेट्स (Rent and Rates)—स्थानीय सत्ताएँ (जैसे नगरमहापालिका) जो कर लगाती हैं उसे रेट्स (Rates) कहा जाता है। यदि कारखाने के भवन के सम्बन्ध में किराया और रेट्स दिये गुये हैं तो इन्हें व्यापारिक साते में लिखा जाता है और यदि इन्हें कार्यालय भवन के लिए दिया जाता है तो लाम-हानि खाते में लिखा जाता है और यदि ये दोनों कर

सयुक्त रूप से दिया हो तो उचित रीति से इनका विभाजन किया जाना चाहिए। इस दशा मे दोनों प्रकार के भवनों द्वारा प्रयोग किये गये क्षेत्रफल के आधार पर विभाजन करना उचित है।

- (3) माल का बीमा (Insurance of Goods)—जब क्रय किया जाने वाला माल एक स्थान से दूसरे स्थान को भेजा जाता है, तो मार्ग में होने वाली क्षति से रक्षा करने के लिए बीमा कराया जाता है। विदेशों से क्रय किये गये माल का बीमा तो शत-प्रतिशत कराया जाता है। इस बीमा की प्रीमियम राशि का लेखा व्यापारिक खाते के डेविट पक्ष में होता है।
- (4) भाड़ा (Freight)—जर्व माल रेल या ठेले या अन्य किसी वाहन द्वारा मँगाया जाता है तो माल को लाने का किराया दिया जाता है उसे ज्यापारिक खाते के ढेविट पक्ष में लिखा जाता है। किसी स्थायी सम्पत्ति को लाने का भाड़ा सम्पत्ति में जोड़ा जाता है ज्यापारिक खाते में नहीं लिखा जाता है।
- (5) आगम गाड़ी भाड़ा (Carriage Inwards)—रेलवे स्टेशन या ट्रान्सपोर्ट कम्पनी से क्रेता के यहाँ तक माल लाने में जो भाड़ा दिया जाता है वह भी व्यापार लाते के डेबिट प्रक्ष में लिखा जाता है। विस्तृत अर्थ में उपर्युक्त वर्णित भाड़ा भी आन्तरिक गाड़ी भाड़ा के अन्तर्गत आता है।

गाड़ी भाड़ा एवं कर, क्रय किये हुए माल एवं विक्रय किये हुए माल दोनों के सम्बन्ध में हो। सकते है। यदि ये च्यय विक्रय किये गये माल के सम्बन्ध में होंगे तो व्यापारिक खाते के डेविट पक्ष में लिखे जायेंगे और यदि ये व्यय विक्रय किये गये माल के सम्बन्ध में होंगे तो इन्हे लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखा जायगा। यदि प्रश्न में केवल भाड़ा (Freight of Carriage) दिया हो तो इन्हें क्रय पर ही माना जाना चाहिए।

- (6) मजदूरी (Wages)—क्रय किये हुए माल पर यदि मजदूरी दी जाती है, तो इस मजदूरी को प्रत्यक्ष मजदूरी (Direct Wages) या उत्पादन मजदूरी (Productive Wages) कहा जाता है। माल बनाने के अतिरिक्त कुछ मजदूरी माल लाने में भी व्यय करनी पड़ती है। इन सब पिकार की मजदूरियों को व्यापारिक खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है। कारखाने में फोरमैन मान बतन भी व्यापारिक खाते में लिखा जाता है। यदि मजदूरी किसी स्थायी सम्पत्ति के बनाने में जी गयी है तो इसे सम्पत्ति के मूल्य में जोड़ना चाहिए।
- (7) अधिकार-शुरक (Royalty)—िकसी विशेष प्रकार के अधिकार को प्रयोग करने के अधिकार शुरुक देने पर कि इसे अपने व्यापारिक खाते के डेबिट पक्ष में लिखता है क्योंकि यह उसका प्रत्यक्ष व्यापारिक खाते के डेबिट पक्ष में लिखता है क्योंकि यह उसका प्रत्यक्ष व्यापारिक ति को अधिकार-शुल्क देता है। इसकी राशि का लेखा वह अपने व्यापारिक ति के डेबिट पक्ष में करता है। खान खोदने का अधिकार प्राप्त करने वाले व्यक्ति खान-स्वामी तथा पेटेण्ट का उपयोगकर्ता पेटेण्ट-स्वामी को, मशीन का उपयोगकर्ता मशीन के स्वामी को झिते की शतीं के अनुसार अधिकार-शुल्क देते हैं।
  - (8) अन्य प्रत्यक्ष व्यय (Other Direct Expenses)—उपर्युक्त वर्णित व्ययों के अतिरिक्त प अन्य प्रत्यक्ष व्यय दिये हुए हों, तो इन्हें व्यापार लाते के डेबिट पक्ष में लिया जाता है।

कोई व्यय प्रत्यक्ष है या नहीं, इसका निर्धारण व्यवसाय के स्वरूप एवं परिस्थितियों के सार किया जाता है।

हैं (फ्) बिक्की (Sales)—नकद एवं उद्यार दोनों ही प्रकार की विकी व्यापारिक खाते के इंट पक्ष में लिखी जाती है।

(ए) बिकी वापसी (Sales Returns)-वित्री के बाद जो माल वापस आता है उसे विक्री

वापसी नहां जाता है। विक्री वापसी नो क्यापार माने ने क्रेडिट पक्ष की ओर विक्री में से घटा कर लिया जाता है।

(ऐ) प्रेषण पर माल (Goods on Consignment)—जब व्यवसाय का स्वामी कुछ माल प्रेपण (Consignment) पर बिक्री के लिए भेपता है, तो उसे व्यापार याते के क्रीडिट पक्ष में

सागत गूत्य पर सिना जाना है।

(क्षो) चिकी एवं धापती पर माल (Goods Supplied on Sale or Return)—यदि चिक्री व चापसी पर भेजे गये माल की स्वीकृति अन्तिम राने बनाने की तिथि तक नहीं कार्ता है तो इसे चिक्री ने पटा देना नाहिए तथा देनदारों में भी घटाना नाहिए और मेजल इसकी जागत को अन्तिम रहितये में जोड़ना नाहिए। उमका विन्तृत वर्णन ममायोजनाओं चाले सप्ताय में विया गया है।

#### Illustration 1

निम्नांकित विवरण से 31 मार्च, 1979 को ममाप्त दर्ग के निए क्यापारिक दाना बनाइए:

	,	
Fig.		মূত
20,000	र्षंगी गर	75
30,000		500
20,000		25
1,000		100
40,000		3,500
30,000		1,400
1,500	•	50
500		100
2,000		1,500
	(,	•
(for the	year ending 31st March, 1979).	
Rs.		Rs.
	20,000 30,000 20,000 1,000 40,000 30,000 1,500 500 2,000	20,000 पूँगी तर 30,000 प्रीवराइटर द्वारा माल वत आहरण र 20,000 मृतुर्देगी लेने के रुपय 1,000 दान में दिया माल 40,000 अस्तिम स्टॉक 30,000 रेल भाषा 1,500 आस्तरिक गाड़ी भाड़ा 500 नमूने में दिया माल 2,000 प्रेयण पर माज यया (लागत)

Trading ,	reconne	(ioi the)	car ending 31st March	, tala).	
To Opening Stock To Purchases: Cash purchases Credit	Rs. 30,000 20.000	Rs. 20,000	By Sales: Cash Sales Credit Sales	Rs. 40,000 30,000	Rs.
Less: Returns Outward 1,000	50,000	Aber der Angelein	Less: Returns Inward	2,000	68,000
Goods with- drawn 500 Goods in	)	digital distance and the second	By Goods sent on consignment		1,500
charity 1 00 Given in sample 100		48,300	By Profit & Loss A/c (Loss by Fire) By Closing Stock	-	1,500 3,500
To Rly. Freight To Carriage Inward To Wages To Octroi Duty To Clearing Charges To Gross Profit taken	to	1,400 50 500 75 25		`	
P. & L. A/c		4,150			
-	Rs.	74,500	ì	Rs.	74,500

### वैकल्पिक विधि (Alternative Method)

उपर्युक्त व्यापार स्राते को निम्नांकित रूप में भी बनाया जा सकता है :

Trading Account	(for the year	ending 31st	March,	1979)
-----------------	---------------	-------------	--------	-------

To Stock (opening) To Purchases: Cash purchases Credit purchases	Rs. 30,000 20,000	Rs. 20,000	By Sales : Cash Sales Credit Sales	Rs. 40,000 30,000	Ks,
Less: Returns Outward  To Freight To Carriage Inward To Wages To Octroi Duty To Clearing Charges To Gross Profit transferred to Profit and Loss Afc	1,000	49,000 1,400 50 503 75 25 4 150	Less; Returns Inward Inward  By Goods sent on consignment By Advertising (free sar By Charity (goods give) By Profit and Loss A/c fLoss by fire) By Drawings (goods wi By Stock (closing)	2,000 mples)	-1,500 100 100 100 1,500 500 3,500
	R«.	75,200		Rs.	75,200

#### निर्माण खाता (Manufacturing Account)

एक निर्माणक (Manufacturer) कच्चे माल को क्रय करता है और उसे निर्मित माल में परिवर्तन करके बेचता है। ऐसा करने में उसके बहुत से व्यय होते हैं; जैसे—शक्ति, गैम, बिजली, पानी, ईधन, तेल आदि। इन सभी व्ययों को व्यापारिक खाते के डेबिट पक्ष में लिखा जाता है। इसके अतिरिक्त, यदि वह निर्मित माल क्रय करके बेचता है; तो निर्मित माल के भाड़ा, मजदूरी एवं अन्य प्रत्यक्ष व्यय भी व्यापारिक खाते के डेबिट पक्ष में लिखे जाते है।

इंधन और शक्ति (Fuel and Power)—जब इंधन और णक्ति का प्रयोग उत्पादन के लिए किया जाता है या णक्ति का प्रयोग मणीनें चलाने के लिए किया जाता है तो इसे निर्माण पाते या व्यापारिक खाते, जैसी भी स्थिति हो, के डेविट पक्ष में लिया जाता है। शक्ति का आणय रोशनी के लिए प्रयोग की गयी विजली से नहीं लगाना चाहिए। रोशनी (lighting) का वर्णन आगे है।

रोशनी (Lighting)— नारखाने के भवन में रोगनी करने के लिए जो विजली प्रयोग की जाती है उसे व्यापारिक खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है पर कार्यालय की रोगनी के व्ययों को लाभ-हानि खाते में लिखा जाता है। यदि कारखाने के भवन और कार्यालय के भवन दोनों में रोगनी करने के लिए विजली का मीटर एक ही हो तो रोशनी के व्ययों को उचित रीति से बाँटकर व्यापारिक खाते और लाभ-हानि खाते दोनों में लिखना चाहिए।

निर्माणक के यहाँ प्रारम्भिक और अन्तिम रहितया तीन प्रकार का हो सकता है : कच्चे माल, अपूर्ण निर्मित माल एवं पूर्ण निर्मित माल का प्रारम्भिक एवं अन्तिम रहितया।

निर्माणक अपने ज्यापार खाते को निम्नांकित तीन विधियों में से किसी भी विधि हारा बना सकता है: (1) सभी प्रकार के रहितये, क्रय-विक्रय एवं प्रत्यक्ष व्ययों का एक ही खाते में लेला होना। (2) निर्माण खाते और ज्यापार खाते को अलग-अलग इस प्रकार बनाना कि निर्माण खाते की याकी ज्यापार खाते में हस्तान्तरित कर दी जाय। (3) ज्यापारिक छाते का शीएंक ज्यालकर उमका उपरी भाग निर्माण खाते की तरह और नीचे का नाग ज्यापारिक खाते की तरह बनाना।

इन सभी विधियों के अनुसार नमूने आगे दिये गये हैं:

Tendlar Account	for il	ie year	ending	9
-----------------	--------	---------	--------	---

		124		1	17.4"				
To Stock (opening): Rew Materials Work-in-Progress	*******	1	By Sale of finished goo Less. Return inwa	ds	4 5449449				
Finished Goods (If Any)	271114111		By Closing Steck: Raw Materials Work-m-Progress	**********	*** *** *				
Purchases: Raw Materials Finished Goods Less: Returns	*****		Finished Goods	and the second s					
outward				,					
To Freight To Carriage To Fuel To Motive Power To Octroi To Import Duty To Clearing Charges To Dock Charges To Stores consumed To Manufacturing Expenses To Oil, Gas and Water To Gross Profit transferre to P. & L. Aje	cui			e des de la composition de la mesta de la composition de la composition de la composition de la composition de					
	R4.	*******	•	R5.	*****				
बायेगी।			पश्च का जोड़ फीटा ही तो for the year ending		oss Loss)				
		Ks.		1	ILT:				
To Opening Stock: Raw Materials			By Closing Stock: Raw Materials						
Work-in-Progress To Purchase of Raw			Work-in Progress						
Materials less RJO To Wages To Gas & Water			By Trading A/c (Cost of finished go	ods)					
To Power									
To Factory Insurance To Consumable Stores To Freight					1				
	R			Rs.					
		1	·)		And desired the Control of the Control				
T	Trading Account (for the year ending19)								
To Opening Stock of finished goods To Manufacturing A/c To Purchases of finished	1	Rs.	By Sale of finished goo Less: R/I of finish By Closing Steek of fi goods	ed goods	Re.				
goods less R/O To Direct Exp. on finish goods To Gross Profit transfer									

Trading Account (for the year ending .....19...)

To Opening Stock: Raw Materials Work-in-Progress	••••••	Rs.	By Closing Stock: Raw Materials Work-in-Progress By Cost of finished goods c/d		Rs.
To Purchase of Raw Materials Less: R/O	• • • • • • • •		25 Cost of Haising Social ele		
To Wageg To Freight To Power To Coal	, sec		,		
To Gas To Import Duty To Octroi, etc.	!				
To Cost of finished goods b/d	Rs.		By Sale of finished goods	Rs.	
To Opening stock of finished goods To Purchase of finished goods Less: Returns outward To Direct expenses on finished goods To Gross Profit transferred to	d	-	Less: R/I By Closing stock of finished goods		
P. & L. A/c	Rs.			Rs.	

मोट-यदि डेबिट पक्ष का जोड़ बड़ा और केंडिट पक्ष का जोड़ छोटा हो तो कुल हानि आयेगी।

#### Illustration 2

निम्नांकित विवरण से 31 मार्च, 1979 को समाप्त होने वाल वर्ष के लिए एक निर्माण माता और एक व्यापार खाता बनाइए:

	•	₹0 .		₹०
	कच्चे माल की खरीद ें	/60:000	गैस और पानी	1,000
	कच्चे माल का प्रारम्भिक स्टॉक	J10,000	कारुखाने का किराया 🕠	J 500
	निर्मित माल की खरीद	20,000	शक्ति '	J 600
	निमित मालं का प्रारम्भिक स्टॉक	5,000	उपयोग हुए स्टोर्स 🔭 🗸	700
	निर्मित माल की आन्तरिक वापसी	2,000	कच्चे माल का अन्तिम स्टॉक	<b>4,000</b>
	निर्मित माल की बाह्य वापसी	1,500	निर्मित माल का अन्तिम स्टॉक	<b>\$,000</b>
	कच्चे माल की वाह्य वापसी	J 500	कच्चे माल का भाड़ा	1,800
	चालू कार्य का प्रारम्भिक स्टॉक (	7,000,	निर्मित माल पर भाड़ा	600
	चालू कार्यं का अन्तिम स्टॉक	8,000	निर्मित माल की विक्री	1,20,000
	मजदूरी -	4,500		-
,	Salusian 2	✓		

Manufacturing Account (for the year ending 31st March, 1979)

To Opening Stock: Raw Materials Work-in-Progress	Rs 10,000 7,000	17,000	By Closing Stock: Rs. Raw Materials 4,000 Work-in-Progress 8,000	Rs.
o Purchases of Raw Materials Less: Returns	60,000	-	By Trading A/c (Cost of finished goods)	73,600
· Outwar	500	59,500		]

To Wages To Gas and Water To Factory Rent To Power To Consumable Stores To Freight on Raw Materials Rs.		Rs	Rs. 85,600
Trading Account (	for the ye	ear ending 31st March, 1979)	
To Opening Stock (finished goods) To Manufacturing A/c (cost of finished goods) To Purchase of finished goods 20,000 Less: Returns Outward 1,500	Rs. 5.000 73,600	By Sale of finished Rs. goods 1,20,000	Rs. 0 1,18,000 8,000
To Freight on finished goods To Gross Profit taken to P. & L. A/c Rs.	600 28,300 1,26,000	Rs	1,26,000

### लाभ-हानि खाता (Profit and Loss Account)

उपर्युक्त वर्णित ज्यापारिक छाते में यदि हानि होती है तो इसे लाम-हानि छाते के डेबिट पक्ष में और यदि ताभ होता है तो इसे खाते के क्रेडिट पक्ष में लिया जाता है। एक व्यवसायी के यहाँ लाम सम्बन्धी सभी व्ययों (Revenue Expenses) में से प्रत्यक्ष व्ययों को छोड़कर (अर्थात उन व्ययों को छोड़कर जिनका वर्णन व्यापारिक छाते के सम्बन्ध में विया जा चुका है) होप सभी व्यय लाभ-हानि लाते के डेबिट पक्ष में लिखे जाते है। सम्पूर्ण आयगत व्ययों को मुख्य-तया दो मार्गो में बाँटा गया है—(व) प्रत्यक्ष व्यय, और (व) अप्रत्यक्ष व्यय । प्रत्यक्ष व्यय व्यापारिक छाते में और अप्रत्यक्ष व्यय हो मार्गि क्रिक्त सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय व्यापारिक छाते में और प्रणासन एवं विक्रय से मम्यन्धित सभी व्यय लाभ-हानि खाते में आते हैं।

#### ताभ-हानि खाते में जाने वाले व्यय

लाभ-हानि जाते के टैबिट पक्ष में जाने वाले सभी न्ययों को सुविधा के इंटिटकोण से पृष्ठ 199 पर दिये गये चार्ट के रूप में प्रकट किया जा सकता है।

लाभ-हानि खाते की विभिन्न मवीं का स्पष्टीकरण

(1) संयुक्त रूप में विये गये फुछ व्यय (Joint Expenses)—जब व्ययों की ऐसी राजि ही हुई होती है जो व्यापार खाने एवं लाभ-हानि खाते में आमे बाले व्ययों का योग प्रतीत होती है तो इसका लेखा करने में कठिनाई होती है; जैसे—

(i) मजदूरी और वेतन (Wages and Salary) तथा वेतन और मजदूरी (Salaries and Wages) की राभियाँ दी हुई होने पर यह अनुमान लगाना पूर्णतया असम्भव-सा है कि इसे पूर्ण-तया प्रत्यक्ष या पूर्णतया वप्रत्यक्ष व्यय या आंश्विक रूप में प्रत्यक्ष एवं आंश्विक रूप में अप्रत्यक्ष व्यय माना जाये। ऐसी दशा में निम्नांकित दो विचारधाराएँ हैं:

(अ) प्रथम विचारधारा—संयुक्त राग्नि का प्रथम गब्द इस तथ्य का द्योतक होता है कि इसका सम्बन्ध किस खाते में है, जैसे—मजदूरी और वैतन वाली राग्नि को व्यापार खाते में तथा

#### ह्यास एवं इसी प्रकार की अन्य हानियाँ तथा अन्य विविध व्यय माल पहुँचाने वाली मोटर या अन्य गाडियों के व्यय, साम-हानि खाते के डेबिट पक्ष में (Debit side of Profit and Loss Account) विक्री एजेण्टों का वेतन, विक्री वाले माल का वीमा, पैकिंग व्यय, विक्रेताओं के याता-भाड़े, ग्जेण्टों का कमीशन, विकी एवं वितरण के व्यय विक्री कर, आदि भाडा विक्री पर, वाह्य गाड़ी माडा, विज्ञापन व्यय नेयति कर, (INDIRECT EXPENSES AND LOSSES) अप्रत्यक्ष व्यय एवं हानियाँ K.K X कार्यानय में प्रकाश सम्बन्धी कानूनी व्यय, व्यापारिक समितियों को (xvii) टेलीफोन व्यय, आदि। छपाई एवं लेखन सामग्री, डाक एव तार सम्बन्धी कायलिय का किराया, कमंचारियों का वेतन, संचालकों की फीस, अन्य जलादक व्यय, अंकेक्षक की फीस, दुकान किराया, ड्यापारिक व्यय, नीमा और कर, अस्तवल व्यय, माद्यार्षा व्ययं, मरम्पत व्यय, प्रवन्ध के व्यय (xvi) X $\Sigma$ E E (v) 'बिल भुनाने पर कटीती, (vi) 'बैंक व्यय, ऋण पर व्याज, दो गयो कटोती, पंजी पर व्यान, 'vii) . दान, आदि । अप्राच्य ऋण, वित्तीय व्यय

वेतन और मजदूरी वाली राशि को लाम-हानि खाते में ले जाया जाता है। इस विचारधारा वाले व्यक्तियों का कथन है कि जो व्यय प्रथम शब्द से प्रकट होता है उसी पर अधिक व्यय किया गया है और अन्त वाले पर कम। अतः प्रथम णव्द ही मार्गदर्शक माना जाता है।

(ब) द्वितीय विचारधारा—इस प्रकार के व्ययों के लिए वहस में ने पड़कर इसे लाभ-हानि

खाते में ले जाना ही उचित है।

मेरी सम्मति में इस प्रकार के व्ययों के प्रयोग के सम्बन्ध में प्रयम विवारधारा सही है और लेखे इसी के अनुसार होने चाहिए। परन्तु अच्छा हो कि इस सम्बन्ध में एक टिप्पणी दे दी जाये।

(ii) मैनेजर का वेतन (Salary of Manager)—मैनेजर निर्माण एवं कार्यालय दोनों की देख-रेख करता है। अतः इसके वेतन को दो भागों में अनुमान से वांटकर इस प्रकार लिखा जाना चाहिए कि एक भाग निर्माण खाते में और दूसरा भाग लाभ-हानि खाते में जाय। यदि कारखाने के मैनेजर (Works Manager) का वेतन दिया हो तो उसे व्यापारिक खाते में ही लिखा जाता है।

(2) लाभ-हानि खाते के क्रेडिट पक्ष में जाने वाली आयें—निम्नांकित आयें लाभ-हानि खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखी जाती हैं—(i) प्राप्त कमीशन। (ii) प्राप्त कटौती। (iii) विनियोगों पर व्याज। (iv) बैक निक्षेप पर व्याज। (v) व्यापार से आय—प्रेपण वाले माल की विक्री का लाभ तथा अन्य कोई इसी प्रकार की किया का लाभ। (vi) आहरण पर व्याज। (vii) प्राप्त किराया। (viii) अप्राप्य ऋणों पर वसूल हुई आय। (ix) अन्य कोई आय जो व्यापार के सम्बन्ध में हुई हो।

(3) आय-कर (Income-tax)—एकाकी व्यवसाय के लाभ-हानि खाते की दशा में इसे लाभ-हानि खाते में नही लिखा जाता है वरन एकाकी व्यवसायी का व्यक्तिगत व्यय माना जाता है। अत: इसे आहरण में जोड़कर चिट्ठे में दायित्व की ओर पुँजी में से घटाया जाना चाहिए।

- (4) शिकमी किराया (Rent of Subletting)—यदि णिकमी किरायेदार रखे गये हैं तो इससे प्राप्त किराया लाभ-हानि खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखा जाता है। शिकमी किरायेदार का अगगय ऐसे किरायेदार से है जो कि किरायेदार द्वारा अपने स्वयं की जगह में किराये पर रखा जाता है।
- (5) विज्ञापन (Advertisement)—साधारण विज्ञापन की पूरी राणि लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखी जाती है। परन्तु, यदि विज्ञापन पर अत्यिविक राणि व्यय की गयी हो जिससे व्यवसाय आगे आने वाले कई वर्षों तक लाभ उठायेगा तो इस व्यय का कुछ भाग लाभ-हानि खाते में और शेष चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखाया जाता है और धीरे-धीरे कुछ वर्षों में इसकी पूरी राणि लाभ-हानि खाते द्वारा अपलिखित कर दी जाती है।
- (6) कटौती—यदि प्रण्न में केवल कटौती दी हुई हो तो इसके डेबिट होने पर लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में और क्रेडिट होने पर लाभ-हानि खाते के क्रेडिट पक्ष- में लिखा जाता है। परन्तु जब तलपट में व्यापारिक कटौती (Trade Discount) दी हुई हो, तब यह व्यापारिक कटौती यदि क्रय पर होगी तो क्रय से और यदि विक्रय पर होगी तो विक्रय से घटायी जायगी। यदि केवल 'कटौती' दी हुई हो तो इसे नकद कटौती ही माना जाता है। साधारणतः व्यापारिक कटौती की राशि घटाकर ही पुस्तकों में प्रविष्टियौं की जाती हैं।
- (7) व्यापारिक व्यय (Trade Expenses)—इन व्ययों का आशय व्यापार के संस्वत्व में किये गये व्ययों से होता है। अतः इन्हें लाभ-हानि खाते के डेबिट में ले जाया जाना चाहिए और व्यापार खाते में नहीं लिखना चाहिए।
- (8) अनुत्पादक मजदूरी (Unproductive Wages)—इसे लाभ-हानि खाते के डेविट पृथ में लिखा जाता है।

ताम-हानि खाते का शीर्षक —वर्तमान काल में लाम-हानि खाते को व्यापारिक खाते से मलग नहीं बनाया जाता है वरन् शीर्षक निम्न प्रकार डाला जाता है:

# Trading and Profit & Loss Account

(for the year ended......19....)

इस उपर्युक्त शीर्षक के अन्तर्गत बनाये जाने वाले लाभ-हानि खाते का प्रथम भाग व्यापारिक लाभ-हानि खाते की राशियाँ प्रकट करता है। इसे अग्रांकित उदाहरण द्वारा स्पष्ट किया गया है:

#### Illustration 3

31 मार्च, 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए श्री सुरेणचन्द्र द्वारा प्रदान किये गये निम्नांकित विवरंण से लाभ-हानि खाता बनाइए:

5	€o	
्रहतिया (प्रारम्भिक) र 🏏	8,000	
किराया व कर ।	300	
व्यापारिक व्यय 气	600	
आन्तरिक चापसी <sup>र</sup>	600	•
्र विक्रय <b>५</b> ँ		82,000
क्रिय पि	50,000	,
फ्रय वापसी ५'-		300
भान्तरिक गाड़ी भाड़ा <sup>८</sup>	200	
मजदूरी व	500	
नटोती ८	40 -	50 <sup>J</sup>
कमीयान ९	10	¥.
वेतन ६∤	2,000	
कानूनी व्ययः ६	50	
- ् अंकेक्षण ग्रुल्क ९	60	
े वैंक व्ययर्	40	
विक्रय कर रें	50	
आहरण पर व्याज 🗗		60
विनियोग से व्याज रि	1	200-
मरम्मतं एवं नवकरणं 🌅 🔍	260	

अन्तिम रहतिया 1,000 ह०।

#### Solution 3

Trading and Profit & Loss Account (for the year ending 31st March, 1979)

(101 1110	) our ourne	, Sist Maion, 1979	
To Opening Stock R	Rs. 8,000	By Sales 82,00 Less: Returns 60	0
To Purchases 50,0 Less: Returns 3	00 00 49,700	By Closing Stock	1,000
To Wages To Carriage Inward To Gross Profit c/d	500 200 24,000		
F	s. 82,400	Rs	82,400
To Salaries To Discount To Commission To Legal Expenses To Audit fees To Bank Charges To Sales Tax To Repairs and Renewals To Rent and Rates To Trade Expenses To Net Profit transferred to Capital A/c	2,000 40 10 50 60 40 50 260 300 600	By Gross Profit b/d By Discount By Interest on Investment By Interest on Drawings	24,000 50 200 60
	24,310	, Rs	24,310

पुरक लाम-हानि खाता (Supplementary Profit and Loss Account)

जब व्यवसायी को यह प्रकट होता है कि जसके खातों में कुछ अधुद्धियाँ हो गयी हैं पर अन्तिम खाते बनाने के समय तक वे प्रकट नहीं हुई थीं, तो वह एक नया ताम-हानि खाता बनाता है जिसमें उन त्रुटियों के संशोधन का तमावेश किया जाता है जिनका व्यवसाय के लाभ-हानि पर प्रभाव पड़ता है। नये लाभ-हानि खाते को 'पूरक लाम-हानि खाता' कहा जाता है।

# चिट्ठा (Balance Sheet)

चिद्ठे का आगय (Meaning of Balance Sheet)

चिट्ठा का आशय ऐसे विवरण-पत्र से हैं जो कि एक निर्धारित तिथि पर व्यवसाय की वित्तीय स्थित को प्रकट करता है। यह निर्धारित तिथि अन्तिम खाते तैयार करने की तिथि होती है। कुछ व्यक्तियों का विचार है कि सम्पत्तियों और दायित्वों का विवरण-पत्र ही चिट्ठा है। चिट्ठा सम्पूर्ण लेखांकन का सूक्ष्म है (It is summary of the whole of the accountancy record)। चिट्ठे की परिभाषा के निम्नांकित महत्वपूर्ण तत्व है:

- (1) निश्चित तिथि—प्रत्येक व्यावसायिक वर्षं की अन्तिम तिथि पर चिट्ठा वनाया जाता है। कभी-कभी आवश्यकतानुसार छमाही या तिमाही भी चिट्टा तैयार किया जाता है।
- (2) इसका रूप—चिट्ठा एक विवरण-पत्र के ल्पों में होता है, खाते के ल्प में नहीं। इसके वाहिनी ओर सम्पत्तियाँ और वायी ओर दायित्व लिखे जाते है। ऐसा करते समय इसमें खातों की तरह 'का' और 'से' ('To' और 'By') का प्रयोग नहीं किया जाता। अमरीका में इस विवरण-पत्र को दाहिना और वार्यो दो पक्षों में नहीं बाँटा जाता वरन् सर्वेप्रथम सब सम्पत्तियाँ लिखी जाती हैं और उन्हें जोडा जाता है; उनके नीचे फिर दायित्व लिखे जाते हैं और उनको जोड़ा जाता है।
- (3) विषय-सामग्री—साताबही के उन सब सातों की वाकियाँ, जोकि व्यक्तिगत या वास्त-विक सात होते हैं, इसमें लिखी जाती है। इन वाकियों में से जो डेविट बाकियाँ होती हैं उन्हें सम्पत्ति की ओर और जो केडिट वाकियाँ होती हैं उन्हें वायित्व की ओर लिखा जाता है। सम्पत्तियों और दायित्वों का लेखा एक निर्धारित क्रम के अनुसार किया जाता है जिसका आगे वर्णन किया गया है।

चिट्ठा बनाने के उद्देश्य (Objects of making a Balance Sheet)

चिट्ठा वनाने के बहुत से उद्देण्य है, परन्तु निम्नलिखित उद्देश्य प्रमुख माने जाते है :

- (1) चिट्ठे वनाने की तिथि पर व्यापार की वित्तीय स्थिति सन्तोपजनक है या नहीं।
- (2) चिट्ठे द्वारा यह प्रकट नहीं होता कि प्रत्येक देनदार से कितनी राशि प्राप्त करनी है वरन् इसके बनाने का एक उद्देश्य यह ज्ञात करना है कि सम्पूर्ण लेनदारों से कुल कितनी राशि प्राप्त करनी है तथा इसमें ले कितनी राशि ऋण वाले देनदारों की है, कितनी राशि प्राप्य बिलों से सम्बन्धित देनदारों की, कितनी राशि ऐसे देनदारों की है जिन्होंने उधार माल क्रय किया था और चिट्ठे की तिथि तक भुगतान नहीं किया था तथा कितनी राशि व्ययों के देनदारों की है।
- (3) चिट्ठे द्वारा यह प्रकट नहीं होता कि प्रत्येक लेनदार को कितनी राशि देनी है वरन् इसके बनाने का उद्देश्य तो यह ज्ञात करना है कि सम्पूर्ण लेनदारों की कुल कितनी राशि देय है तथा इसमें से कितनी राशि फटणों के लिए देय है, कितनी राशि ज्ययों के लिए देय है और कितनी राशि देय विलों के सम्बन्ध में देय है।
- (4) चिट्ठा वनाये जाने वाली तिथि पर हस्तस्य रोकड़ तथा वैक में रोकड़ का ज्ञान हो जाता है। (5) ब्यवसाय की पूँजी में कितनी कमी या बढ़ोत्तरी हुई है इसका ज्ञान प्राप्त होता है। (6) ब्यावसायिक गुद्ध लाभ एवं ब्यवसायी द्वारा किये गये आहरण का ज्ञान भी इसके द्वारा होता है। (7) चिट्ठे की तिथि पर अदत्त एवं पूर्वदत्त ब्यय, अप्राप्य आय एवं अग्रिम प्राप्त राशियों का भी ज्ञान प्राप्त होता है।

चूंकि चिट्ठा व्यावसायिक सम्पत्तियों एवं दायित्वों का संक्षिप्त विवरण मात्र है, अतः इससे यह प्रकट होता है कि नियोक्ता की पूँजी किस प्रकार विभिन्न सम्पत्तियों में विनियोजित है। जिस प्रकार लाम-हानि खाते द्वारा व्यवसाय हा दुएं मुर्का लाभ या हानि प्रकट होता है उसी प्रकार चिट्ठे द्वारा वर्ष के अन्तिम दिन की व्यावसायिक शुद्ध वित्तीय त्थित का ज्ञान प्राप्त होता है।

# तलपट और चिट्ठे में अन्तर (Difference between Balance Sheet and Trial Balance)

****	1 52-2-2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ऋम	अन्तर का	तलपट	चिद्ठा
संख्या	·	(Trial Balance)	(Balance Sheet)
1.	खातों की बाक्तियाँ	इसमें उन सभी खातों की वाकियों का लखा किया जाता है जो कि खातावही में खुले हुए होते हैं।	इसमें लातावही के केवल उन खातों की वाकियां लिखी जाती है जो कि वास्तविक (सम्पत्ति सम्बन्धी) या व्यक्तिगत खाते होते हैं।
2.	इसका बनाना	यह व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता बनाने से पूर्व बनाया जाता है।	यह बहुधा लाभ-हानि खाते के बाद बनाया जाता है।
3.	<b>रू</b> प	इसमें तीन खाने होते है—एक विवरण का, दूसरा डेबिट बाकियों का और तीसरा क्रेडिट वाकियों का।	इसमें डेबिट और क्रोडिट श-द नहीं लिखे जाते हैं, तथा इसके दो भाग होते हैं, जिनमें से वायाँ दायित्वों का होता है और दाहिना सम्पत्तियों का।
4.	<b>उद्देश्य</b>	यह लेखाकन की अंत्रगणितीय गुद्धता ज्ञात करने के लिए बनाया जाता है।	यह एक निश्चित तिथि पर व्यव- साय की वित्तीय स्थिति का ज्ञान करने के लिए बनाया जाता है।
5.	लेखे का कम	इममें वातों की वाकियां उसी क्रम में लिखी जाती है जिम क्रम में खाते वातावहीं में खुले हुए होते हैं।	इसमें ऐसा नहीं होता वरन् सम्प- तियों एवं दायित्वों का लेखा एक विषेष प्रकार के क्रम के अनुसार किया जाता है।
6.	अन्तिम खातों का अंग होना	तलपट अन्तिम खातों का अंग नहीं है।	यह अन्तिम खातों का एक प्रमुख अंग है।
7.	प्रमाण होना	यह न्यायालय में लेखाकर्म के सम्बन्ध में प्रमाण की तरह नहीं माना जाता।	इसे स्थायालय मे प्रमाण की तरह माना जाता है।
8.	<b>प्रयोग</b>	इसका प्रयोग सिफं व्यवसाय के स्वामी द्वारा अपने व्यक्तिगत सन्तोष के लिए किया जाता है।	चिट्ठे से व्यवसायी-स्वामी के अतिरिक्त अन्य व्यक्ति भी आवश्यक सूचनाएँ प्राप्त करते हैं।
, 9.	एक-दूसरे का आधार	यह चिट्ठे के आधार पर नहीं बनाया जाता है।	यह तलपट के आधार पर बनाया जाता है।
10.	सारांश	तलपट खाताबही के खातो का सारांश है।	यह पूरे लेखाकर्म का सारांग हे।

# लाभ-हानि खाता तथा विट्ठा में अन्तर (Difference between Profit & Loss Account and Balance Sheet)

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ऋम	अन्तर का	लाभ-हानि खाता	चिट्ठा
संख्या	आधार	(Profit and Loss Account)	(Balance Shect)
1.	स्वरूप	यह एक खाते की तरह होता है।	यह एक विवरण-पत्र की तरह होता है।
2.	डेबिट एवं फ्रेडिट	इसमें वायी ओर डेविट तथा दाहिनी ओर क्रेडिट होता है।	इममें डेविट-क्रेडिट नहीं लिखा जाता बरन् डेविट वाकियों को बाहिनी बोर और क्रेडिट वाकियों को वायों बोर लिला जाता है।

3. \	खातों का लेखा	इसमे समस्त आय व्यय गातो की	इसमें समस्त व्यक्तिगत मातों एवं
٠.	and the tree	वानियाँ लियी जाती है।	वास्तविया नातों की बाकियाँ लिखी
			जाती है।
4.	<b>अव</b> धि	यह एक निर्धारित अवधि (बहुधा	यह पुरे वर्ष के लिए नहीं बनाया
٩. ا	अवाध	वर्ष भर के लिए बनाया जाता है।	जाता वरन् एक निष्क्ति अयधि
		येव भट्या सद्या स्टब्स	नी अन्तिम तिथि को बनाया
			जाता है। अधिकतर यह वर्ष के
	i		अन्त में 31 दिसम्बर की बनाया
		1	जाता है।
			एसके बनाने का उद्देश्य एक
5,	बनाने का उद्देश्य	इसके वनाने का उद्देश्य एक	निश्चित अवधि की अन्तिम तिथि
		निध्चित अवधि का नाम या हानि	पर व्यवसाय की वित्तीय स्थिति
		ज्ञात करना है ।	
		** * *	शात करना है।
6.	मदों का लेखा	इसमें भायगत व्ययों एवं अध्यो का	इसमें पूँजीगत व्ययों एवं आयों का
		लेला विया जाता है।	लेला किया जाता है।
7.	जोड़ना एवं शेप	इसमें निर्धारित मदी ना लेखा	इसमें दाहिना पक्ष सम्पनियों का
	निकालना	करने के पण्चान देविट एवं क्रेडिट	और बार्या पक्ष दायित्वों का होता
		पक्ष के जोड़ लगाने पर यदि क्रेडिट	है और इन दोनों पक्षों का योग
		पक्ष का जोड़ डेविट पक्ष के जोड़	बराबर होने पर ही जिट्ठा मही
		में बड़ा होता है तो इनया अन्तर	माना जाता है।
		लाभ होता है। इसके विपरीत दशा	
		! में हानि होती है।	_
8.	वनाने का फल	पहले लाभ-हानि खाता वनाया	इसके बनाने के लिए लाभ-हानि
	1	जाता है और इसकी वाकी को	लाते का बनाना आवश्यक है।
		चिट्ठे में हस्तान्तरित कर दिया	
		जाता है अर्थात् इसके बनाने के लिए	The state of the s
		चिट्ठे का बनाना आवण्यक नहीं है।	
9.	सूक्ष्म	यह याता सम्पूर्ण लेखाकमें का	विद्ठा सम्पूर्ण नेलाकर्म का सूक्ष्म
		सूरेन नहीं माना जाता ।	(summary) माना जाता है।

सम्पत्तियों का वर्गीकरण (Classification of Assets)

सम्पत्तियों को निम्नाकित वर्गों में मुविधा के हिप्टकोण से विभाजित किया गया है :

- (1) स्थायी सम्पत्तियाँ (Fixed Assets)—स्थायी सम्पत्तियों का आगय ऐसी सम्पत्तियों से हैं जो स्थायी प्रकृति की होती हैं और जिन्हें व्यवसाय का स्वामी इमलिए क्रय करता है कि वे उसे प्रतिवर्ष उसके व्यवसाय में स्थायी तौर पर महायक होती है। इन्हें पुनः विक्री के लिए क्रय नहीं किया जाता वरन स्थायी प्रयोग के लिए क्रय किया जाता है। इसमें प्लाण्ट, मशीनरी, फर्नीचर, भवन, मोटरलाड़ियाँ, भूमि, पैटनं, पेटेण्ट तथा पट्टे पर भूमि आदि आते है। वर्तमान काल में स्थायी सम्पत्तियों को पूँजीगत सम्पत्तियाँ एवं दीर्घकालीन सम्पत्तियाँ भी कहा जाता है। कुछ लेखापालक तो इन्हें ब्लाक सम्पत्तियाँ (Block Assets) मानते हैं। चिट्ठे में उक्त सम्पत्तियों का मूल्य इनके लागत मूल्य में हास घटाकर दिखाया जाता है।
- (2) अस्थायी सम्पत्तियाँ (Floating Assets)—इन मम्पत्तियो में वृद्धि या कभी बहुधा होती रहती है। एक व्यवसायी निर्माण के उद्देश्य से कच्चा मान क्रय करता है और वस्तु निर्माण होने के पश्चात् विक्री के बाद जो स्टॉक वचता है उसे अन्थायी सम्पत्ति माना जाता है। इसके अतिरिक्त अस्थायी सम्पत्तियों में देनदार, प्राप्य विल, रोकड़, स्टोसं, विनियोग आदि आते हैं।

इन सम्पत्तियों को चक्रीय सम्पत्तियां (Circulating Assets) भी कहा जाता है, क्योकि इनकी प्रकृति लगातार बदलती रहती है; जैसे—व्यवसायी रोकड़ के द्वारा माल क्रय करता है और यह माल देनदारों को उधार बेच दिया छाता है, जो देनदार सम्पत्ति बन जाते हैं। जब ये देनदार प्राप्य बिल दे देते हैं तो प्राप्य बिल सम्पत्ति हो जाता है और जब प्राप्य बिल का भुगतान प्राप्त

हो जाता है तो फिर रोकड़ था जाती है। इससे स्पष्ट है कि प्रारम्भ में रोकड थी जिससे माल क्रय किया गया था और अन्त में फिर रोकड़ हो जाती है।

अस्थायी सम्पत्तियों एवं चक्रीय सम्पत्तियों का लागत मूल्य या वाजारू मूल्य में जो भी कम होता है उस पर मूल्यांकन किया जाता है।

- (3) नाशवान सम्पत्तियाँ (Wasting Assets)—नाशवान सम्पत्तियों का आधाय ऐसी सम्पत्तियों से है जो प्रयोग के कारण एक निश्चित अविध के बाद समाप्त हो जाती है, जैसे— खानें (Mines), एकाधिकार (Patent rights), जीवित पश्च (Livestock) और पट्टे की सम्प-त्तियां (Leasehold properties) ।
- (4) बनावटी सम्पत्तियाँ (Fictitious Assets)—वे सम्पत्तियाँ जो वास्तव में सम्पत्तियाँ नहीं होती है परन्तु चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखायी जाती है, बनावटी सम्पत्तियाँ या अवास्तविक सम्पत्तियां कही जाती है। इनमें ऐसे सभी व्ययों को शामिल किया जाता है जो इतने अधिक होते हैं कि उनकी सम्पूर्ण राणि एक वर्ष के लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित न वी जाकर कई वर्षों में हस्तान्तरित की जाती है। अतः प्रत्येक वर्षं जो व्यय लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित होने से वच जाते हैं उन्हें अस्थायी हम से सम्पत्ति की ओर जिल्ला जाता है। चूंकि इन व्ययों की डेविट वाकियां होती है, अतः इनका लेखा सम्पत्ति की ओर कर दिया जाता है। इसमें लाभ-हानि साते का डेविट शेप भी शामिल किया जाता है।

बापित्वों का वर्गीकरण (Classification of Liabilities)

सुविधा के हिट्टकोण से दायित्वों के निम्नांकित वर्ग किये गये है :

(1) चालू दायित्व (Current Liabilities)—ऐसे सभी दायित्व, जिनका भुगतान अल्प अविध में देय होता है, चालू दायित्व कहे जाते हैं। अल्प अविध का आशय यहाँ पर अधिक से अधिक एक वर्ष से हैं। वैक अधिविकर्ष (Bank overdraft), अदत्त मजदूरी एवं वेतन तथा अन्य अदत्त न्यय, देय विल एवं अल्पकालीन लेनदार इन दायित्वों के उदाहरण हैं।

(2) स्थायी दायित्व (Fixed Liabilities)—स्थायी दायित्वों का आशय ऐसे दायित्वों से है जिनका भुगतान दीर्घकाल में किया जाता है; जैसे दीर्घकालीन लेनदार, दीर्घकालीन ऋण

और व्यापार के नियोक्ता के प्रति व्यवसाय का दायित्व, जैसे-पूँजी ।
(3) संदिग्ध दायित्व (Contingent Liabilities)-ऐसे वायित्व जो चिट्ठे की तिथि पर दायित्व नहीं हैं परन्तु भविष्य में दायित्व हो भी सकते है और नहीं भी, 'संदिग्ध दायित्व' कहे जाते हैं। इन्हें चिद्ठे में एक टिप्पणी की तरह दिखाया जाता है और इसका पुस्तकों में कोई भी लेखा नहीं किया जाता। ऋणों के लिए दी गयी गारण्टी, मुनाये गये विलों के दायित्व एवं ऐसे दावे जिनका निर्णय होने पर व्यावसायिक दायित्व हो भी सकते हैं और नहीं भी, इन दायित्वों के उदाहरण हैं।

ह्ययों का वर्गीकरण (Classification of Expenses)

(1) पुँजीगत व्यय (Capital Expenditure)—स्थायी सम्पत्तियों पर जो व्यय इनके फ्रय करने के लिए किया जाता है उसे पूँजी व्यय कहा जाता है। विद्यमान स्थायी सम्पत्तियों में बढ़ोतरी के लिए किये गये व्यय भी पूँजी व्यय हैं। सभी प्रकार के पूँजी व्यय सम्पत्ति की और लिखे जाते हैं।

(2) आयगत व्यय (Revenue Expenses)—जो व्यय व्यवसाय के प्रमुख उद्देश्य की पूर्ति के लिए या व्यवसाय चलाने के लिए किये जाते हैं वे आयगत व्यय होते हैं और उन्हें चिट्ठे

में नहीं दिखाया जाता । इन्हें लाम-हानि खाते में लिखा जाता है।

(3) स्थांगित आयगत व्यय (Deferred Revenue Expenses)-- कुछ ऐसे आयगत व्यय भी होते हैं (जिनका वर्णन बनावटी सम्पत्तियों के अन्तर्गत किया जा, चुका है) जिनकी कुछ राणि चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर और कुछ राणि नाम-हानि जाते के डेबिट पक्ष में निजी जाती है। इन व्ययों को स्थाति आयगत न्यय (Deferred Revenue Expenses) कहा जाना है।

पुँजी (Capital)

व्यवसाय की पूंजी या साहसी का विनियोग

ज्यावसायिक चिट्ठे में दायित्व की ओर जिस पूँजी का लेग्डा किया जाता है वह ज्यवसाय के लिए पूँजी होती है । उसे साहसी की पूँजी नहीं मानना त्राहिए । साहमी द्वारा तो दसे व्यवसाय

में विनियोग किया गया है और जिम लाभ की एस विनियोग द्वारा साहसी अपेक्षा करता है वह साहसी की इसी विनियोग पर आग है। साहसी द्वारा व्यवसाय की पूँजी में लगायी गर्या राजि स्थायी नहीं रहती, अतः जब कभी व्यवसाय की लगी हुई पूँजी (Capital Employed) जात करनी होती है सो इसकी कुल वास्तयिक सम्पत्तियों में से बाह्य वायित्यों को घटा देने के बाद जो शेष राशि आती है यही लगी हुई पूँजी कही जाती है।

कार्यशील पुँजी (Working Capital)-नान सम्पत्तियों एवं चानु दागित्वों का अनर

व्यवसाय की कार्यशील पूँजी (Working Capital) कहा जाता है।

ऋण पूँजी (Loan Capital)—जो रागि दूमरों से ऋण के रूप में नी जानी है और जिमे व्यवसाय चलाने में प्रयोग किया जाता है उसे ऋण पूँजी (Loan Capital) कहा जाता है।

स्थायी एवं अस्यायी पूँजी (Fixed and Floating Capital)—स्थायी सम्पत्तियों में लगी हुई पूँजी को स्थायी पूँजी और अस्थायी सम्पत्तियों में लगी हुई पूँजी को अस्थायी पूँजी कोर अस्थायी सम्पत्तियों में लगी हुई पूँजी को अस्थायी पूँजी कहा जाता है।

अस्थायी एवं स्थायी तभी तस्पनियों में लगी हुई पूंजी को स्थापारिक पूंजी (Trading

Capital) कहा जाता है।

अधिविक्षयं पूँजी (Overdrawn Capital)—जब क्रमी माह्नी अपनी पूँजी से भी अधिक राजि व्यवसाय से निकाल लेता है तो जितनी अधिक राजि व्यवसाय से निकालता है उसे अधि-विकर्ष पूँजी (Overdrawn Capital) कहा जाता है।

चिट्ठा बनाने का नियम-चिट्ठा बनाते समय निम्नांकित नियमों को ध्यान में रूपना

चाहिए:

(1) तारील (Date)—निट्ठे पर तारीम निम्न प्रकार डानी जाती है:
Balance Sheet (as at.......ог as on......)

लाम-हानि खाते में तारीरा डालवें समय 'As at' के स्थान पर 'For the year ended' लिखा जाता है। ऐसा इसलिए किया जाता है कि लाभ-हानि साता वर्षे भर का लाग दिगाता है, वित्तीय चिट्टा केवल वर्षे की अन्तिम तिथि पर क्यापार की स्थित प्रकट करता है।

- (2) दायित्व एवं सम्पत्तियाँ (Liabilities & Assets)—वार्ये पक्ष में पहला याना दायित्व का और दूसरा राणि का होता है और दाहिनी ओर पहला खाना सम्पत्ति का और दूगरा राणि का होता है।
- (3) To और By कां प्रयोग नहीं निट्ठे में लेखा करने समय To और By का प्रयोग नहीं रिया जाता।
- (4) डेबिट एवं फेटिट वाकियां दिखाना—विट्ठे में विषय-सामग्री का लेखा करने नमय तलपट की उन डेबिट वाकियों को सम्पत्ति की ओर लिखा जाता है जिनका सम्बन्ध व्यक्तिगत जातों एवं वास्तविक खातों से होता है तथा तलपट की उन क्रेडिट वाकियों को दायित्य की नोर लिखा जाता है जिनका सम्बन्ध व्यक्तिगत एवं वास्तविक खातों से होता है।

(5) शुद्ध लाम (Net Profit)—लाभ-हानि साते में यदि शुद्ध लाभ आया हो तो इसे दायित्व की ओर पूँजी में जोड़ दिया जाता है क्योंकि फर्म की पूँजी उतनी ही बढ़ गयी होती है।

- (6) आहरण (Drawings)—साहमी के आहरण दायित्व की ओर पूँजी में में घटा दिये जाते हैं क्योंकि पूँजी इस राजि से कम हो जाती है।
- (7) रहितया (Stock)—तलपट के बाहर यदि अन्तिम रहितया हो तो इसका लगा सम्पत्ति की ओर और जीर ज्यापारिक खाते की क्रेडिट की ओर किया जाता है। तलपट के अन्दर मिंद अन्तिम रहितया दिया हो तो इसे केवल सम्पत्ति की और लिखा जाता है।
- (8) समायोजन (Adjustments)— समायोजनाओं का लेखा उन नियमों के आधार पर किया जाता है जिनका वर्णन समायोजनाओं वाले अध्याय में किया जा चुका है। उदाहरणार्ध, हास की राशि चिट्ठे में सम्पत्ति के मूल्य में से घटाकर दिखायी जाती है, अजित अध्य जो प्राप्य है सम्पत्ति के पक्ष में दिखायी जाती है, आदि।
- (9) चिट्ठे के दायित्व पक्ष का योग सम्पत्ति पक्ष के योग के बराबर होता है। यदि पूर्ण जांच करने के पश्चात भी योग बराबर न होते हों तो तलपट बनाकर यह जात करना चाहिए कि देविट एवं क्रेडिट बाकियों के जोड़ आपस में बराबर है या नहीं। यदि यह जोड़ आपस में बराबर

हैं और चिट्ठा में फिर भी अन्तर आ रहा है, तो अवश्य ही चिट्ठे में लेखा सम्बन्धी वृदि हुई है, परन्तु, यदि तलपट में बन्तर है, तो इस अन्तर की राणि वही होनी चाहिए जो कि चिट्ठा के अन्तर की राशि है। ऐसी दशा में इस अन्तर की राशि को अस्थायी हप में उचन्त खाता (Suspense Account) में लिखकर चिट्ठा बन्द कर दिया जाता है और अगले वर्ष जब कभी यह बृदि प्रकट होती है, जिसके कारण तलपट में अन्तर था, तो संशोधन लेखे (Rectifying entry) द्वारा ज्वन्त खाता बन्द कर दिया जाता है। यदि विट्ठे में अन्तर की राणि तलपट के अन्तर की राशि से कम या अधिक है, तो अवश्य ही चिट्ठा में लेखे की कोई त्रृटि हुई है जिसे टुंढ़कर चिट्ठे को सही किया जाना चाहिए।

(10) कम से लिखना—चिट्ठे में सम्पत्तियां और दायित्व एक निण्चित कम के अनुसार लिखे जाने चाहिए, ऐसा करने से व्यवसाय की वित्तीय स्थित समझने में सरलता होती है।

(11) व्यापार की प्रकृति (Nature of Business)—चिट्ठा बनाने के लिए व्यापार की प्रकृति को ज्ञान आवश्यक है क्योंकि इसी के आधार पर सम्पत्तियों एवं दायित्वों का लेखा करने में सहायता मिलती है।

(12) यदि एक ही खाते की डिविट और क्रेडिट वाकियाँ कई बार दी गयी हों तो इन्हें

नियमानुसार जोड़कर इकट्ठा लिखना चाहिए।

- (13) जो भी बाकियाँ तलपट में दी हुई रहती हैं उनका लेखा सन्तिम खाते में केवल एक बार किया जाता है—या तो व्यापार एवं लाम-हानि खाता में या चिट्ठे में, परन्तु समायोजनाओं का दोहरा लेखा किया जाता है-एक तो व्यापार या लाभ-हानि खाते में और दूसरा चिट्ठे में बीर कभी-कभी इनके दोनों लेखें चिट्ठे में ही हो जाते है। जैसे मशीन उधार क्रय की पर इसका कोई लेखा पुस्तकों में नहीं हुआ तो इस राशि को सम्पत्तियों एवं दायित्वों दोनों ओर दिखाया
- · (14) कुछ खाते ऐसे है जिनके शेप के सामने डेविट या क्रेडिट की सूचना न होने पर इनके लेखा करने में कठिनाई होती है, अतः तलपट बनाकर यह ज्ञात करना चाहिए कि वह बाकी डेविट है या क्रोडिट और तदनुसार ही अन्तिम खातों में लेखा करना चाहिए। यदि कटौती के बारे में कुछ भी न दिया हो तो इसे प्रायः डेविट कटौती माना जाता है। प्रश्न हल करते समय इस आगय का नोट दे देना चाहिए कि 'कटौती' को डेबिट बाकी माना गया है।
- (15) गिंसत समायोजनाएँ (Implied Adjustments)—कुछ समायोजनाएँ प्रत्यक्ष या स्पष्ट (express) होती हैं और कुछ समायोजनाएँ गमित (implied) । गभित समायोजनाओ को छौटकर इनका लेखा अवश्य किया जाना चाहिए; जैसे तलपट में 30,000 रु का ऋण 6% प्रतिवर्ष की दर से दिया है और ब्याज की कोई भी राणि इस सम्बन्ध में नहीं दी है, तो ऋण की अवधि का ब्याज निकालकर इसे गिमत समायोजन मानकर लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में और चिट्ठे के दायित्व की ओर ऋण में जोड़कर दिखाया जाना चाहिए।

# सम्पत्तियों और दायित्वों को चिट्ठे में क्रम से लिखना (MARSHALLING OF ASSETS AND LIABILITIES)

एकाकी ज्यापार एवं साझेदारी संस्थाओं के लिए चिट्ठे वनाने का कोई भी नमूना विधान द्वारा निर्धारित नहीं है। अतः ये संस्थाएँ चिट्ठे को जिस प्रकार चाहें बना सकती हैं, अर्थात् सम्पत्तियों एवं दायित्वों को किसी भी क्रम में लिख सकती है और ऐसा करने पर क्रमब्रद्ध न लियने की त्रुटि के लिए इन पर कोई भी वैधानिक कार्यवाही नहीं की जा सकती।

एकाको स्थापार व साझेदारी संस्थाओं में चिट्ठे में सम्पत्तियों एवं दायि।वों के क्रमवद्ध लिखने के लिए कोई भी वैधानिक व्यवस्था न होते हुए भी एक कम इनके लिए स्वतः निर्धारित है, जिसके अनुसार सम्पत्तियाँ एवं दायित्व अधिकतर लिखे जाते हैं।

सम्पत्तियों एवं दायित्वों को निम्नांकित दो विधियों में से किसी भी प्रकार क्रमबद्ध किया

जा सकता है परन्तु प्रथम विधि अधिकतर उपयोग में लायी जाती है :

(अ) तरल विधि के अनुसार—(i) सम्पत्तियों को इस प्रकार लिखा जाता है कि तरल सम्पत्तियाँ (जैसे-हस्तस्य रोकड़, वैक में रोकड़) पहले और देनदार, प्राप्य विल, आदि को वाद में। तरल सम्पत्तियाँ लिखने के बाद कम अवधि की सम्पत्तियाँ, फिर स्यायी सम्पत्तियाँ लिखी जाती हैं; जैसे-मणीनरी एवं भवन, भूमि, आदि को बाद में लिखा जाता है। सबसे अन्त में बनावटी सम्पत्तियां लिली जाती है। (ii) दायित्वों में से अल्प अवधि के दायित्वों को पहले, दीर्घ अवधि के दायित्वों को वाद में और पूँजी को सबसे अन्त में लिखा जाता है।

सम्पत्तियों एवं दायिन्त्रों क	ा उपर्युक्त वर्णि Balance She	त क्रम निम्नांकित विवरण से स्पष्ट et (As at)	होता है :
Liabilities	Rs.	Assets	Rs.
Bank Overdraft Bills Payable Trade Creditors Loan Creditors Outstanding Expenses Long period Loans Advance receipt of Income Reserves and Funds Capital Add Net Profit Less Drawings		Cash in Hand Cash at Bank Money at call & short notice Investments (Short periods) Debtors Bills Receivable Stock (closing) Stores (closing) Furniture Patterns and Patents Copyrights Livestocks Leasehold Properties Investments of very long perio (if any) Vehicles Plant and Machinery Land and Buildings Goodwill Income accrued and outstandin Expenses (unexpired)	ng
C-2	Rs.		Rs.
हिन्दी रूपान्तर	चिट्	and the second s	
देय धन	रकम	पावने या सम्पत्तियाँ	रकम
वैक अधिविकपं देय दिल द्यापारिक लेनदार ऋण लेनदार अदत्त व्यय दीषंकालीन ऋण पेणगी प्राप्त आय संचय तथा निधियाँ पूँजी लोड़ा: शुद्ध लाभ घटाया: आहरण	₹00	रोकड़ नकद वैंक में रोकड़ माँग पर देय राशि विनियोग (अल्पकालीन) देनदार प्राप्य विल रहितया (अन्तिम) स्टोर (अन्तिम) फर्नीचर नमूने तथा पेटेण्ट एकाविकार जीवित रहितया स्वायत्त सम्पत्ति विनियोग (दीघैकालीन) मोटर-गाड़ियाँ प्लाण्ट व मशीन भूमि व भवन ख्याति	RA CONTRACTOR OF THE PROPERTY

पूर्वदत्त च्यय

₹0

₹₀

(ब) स्थायो विधि के अनुसार—(i) स्थायी सम्पत्तियाँ पहले और तरल सम्पत्तियाँ वाद में, तथा (ii) दायित्व की ओर पूँजी एवं दीर्घकालीन दायित्व पहले और अल्पकालीन दायित्व वाद में लिखे जाते है। सम्पत्तियों एवं दायित्वों को इस क्रम में लिखने की परम्परा एकाकी व्यापार एवं साझेदारी संस्थाओं में न के बराबर है।

Balance Sheet (as at . )				
Liabilities _		Rs	Assets	Rs.
Capital: Reserves and Surplus Loan Creditors Trade Creditors Bank Overdraft Expenses Outstanding Advance Received Bills Payable Long period loans			Goodwill Land Buildings Leasehold Plant and Machinery Furniture and Fittings Patents Trademark Designs Livestock Vehicles Investments Interest accrued on Investments Stores and Spare Parts Loose Tools Stock-in-Trade Work-in-Progress Sundry Debtors Bills Receivable Income Accrued Expenses Prepaid Cash at Bank Cash in hand	
	Rs			Rs.

#### Illustration 4

श्री घनण्यामदास का 31 दिसम्बर, 1978 की समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट नीचे दिया जाता है; इससे आप वर्ष 1978 का व्यापार एवं लाभ-हानि खाता और 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा तैयार कीजिए।

To

		•	1 5-
· रहतिया—1 जनवरी, 1978 🕤	16,000	वैंक का ऋण ि	4,400
भवन १५ प	24,000.	विविध लेनदार 🖟 🕆	11,600
विविध देनदार.🗘	17,000	पुँजी 🗘 .	32,000
मशीनरी 👯 🖰	10,000	विक्री पु	1,30,000
आहरण 🕰	4,000	कटोती 🧗 🛫	400
<b>√</b> फ़र्य ँ ्	90,000	√क्रय_व।पसी <sup>-१</sup>	800
बीमा व कर $\lambda^{-}$	1,500	कमीशन 👇	750
<b>न्यापारिक व्यय</b> रे	3,600	अशोध्य ऋणार्थ संचिति 🤇	400
ं विक्री वापसी 🕻	600	देय विल 🕏	2,000
वेतन 🗸 ९	8,200		
∕क्रथ पर भाड़ा द	1,250		
अशोध्य ऋण 🧸 ——	- 300		
प्राप्य विल 🏖	4,500		[ ;
रोकड़ शेष 🐎	1,400		
			-
् <b>ह</b> ०	1,82,350	रु०	1,82,350
/			\ <u></u>

निम्न समायोजनाएँ आवश्यक है:

(अ) 31 दिसम्बर, 1978 को अन्तिम रहितया का मूल्य 12,000 रु० था। (य) पूँजी पर 5% वापिक व्याज लगाना था। (स) वेतन के 800 रु० देना वाकी था। (द) वीमा का 150 रु० पूर्वदत्त था। (य) मकान का 2%; मशीनरी पर 10% हास काटना है। (र) देनदारों पर 5 प्रतिशत अशोध्य तथा संदिग्ध ऋण के लिए संचय करना है। (ल) कमीशन के 200 रु० मिलने शेप है।

Solution 4

Trading and Profit & Loss Account (For the year ending at 31st December, 1978)

64

	D-	Rs.		D.	Rs.
To Stock	Rs.	16,000	By Sales	Rs. 1,30,000	
To Purchases	90,000	89,200	-Returns	600	1,29,400
-Returns	800		By Stock	**	12,000
To Carriage To Gross Profit		1,250 34,950			
10 Gloss Floin	70.				
	Rs.	1,41,400		Rs.	1,41,400
	_				
To Salaries	Rs. 8,200		By Gross Profit		34,950
+Outstanding	800	9,000	By Discount	Rs. 750	400
To Insurance	1,500		By Commission +Accrued	200	950
-Prepaid	150	1,350			
To Trade Expenses		3,600			
Bad Debts + Reserve for Bad	300	1	•	-	
Debts	850	1 - 1			
	1.150	+			
-Old Reserve	400	750			
To Interest on Capita	1	1,600	2		
To Depreciation:	Rs.				
On Machine	1,0003	3			•
On Building	4804	1.480			
To Net Profit		18,520			
	_		-1		
	Rs	36,300		Rs.	36,300
			T.		-

 $<sup>\</sup>frac{1}{100} = \text{Rs } 850$ ;  $\frac{32,000}{100}$ 

,

=Rs. 1,600;

 $a = \frac{10.000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 1.000;$   $4 = \frac{24.000 \times 2}{100} = \text{Rs. } 480.$ 

# Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Sundry Creditors	)	Rs.	Cash		Rs. /
Bills Payable	1	2,000	Bills Receivable		1,400
Bank Loan		4,400			- 150
Outstanding Salaries		800		n	200 -
2	Rs.			Rs.	
Capital	32,000°	Ì	Debtors /	17,000	
+Interest	1,600		-Reserve for		
+Net Profit	18,520	ט	Bad Debts	850	16,150
					10.000
Desmisso	52,120	40 100	Closing Stock	10.000	12,000 - 1
-Drawings	4,000	48,120	Machinery	1,000	0.000
•			- Depreciation	1,000	9,000 .
•			Buildings	24.0001	
W			-Depreciation	480	23,520,
9.5	1				22,020,
				1	
	Rs.	66,920		Rs	66,920
				}	

# Solution 4 का हिन्दी रूपान्तर

न्यापार तथा लाभ-हानि खाता (31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का)

		0.00		₹ ०
रहतिया प्रारम्भिक		16,000	विक्रय 1,30,00	
Name .	00 000		घटायाः विक्रय वापसी 60	0 1,29,400
ऋय <b>घटाया</b> : क्रय वापसी	90,000 800	69,200	रहतिया (अन्तिम)	12,000
वदाया . क्राय वागता		05,200	(Sugar Langer)	12,000
क्रय पर भाड़ा		1,250		
सकल लाभ (आगे ले गये)	-	34,950		
•	F0.	1,41,400		₹0 1,41,400
	40			1,41,400
वेतन	8,200		सकल लाभ (नीचे लाये)	34,950
जोड़ा: अदत्त वेतन	800	9,000	कटौती	400
			कमीशन 75	•
वीमा	1,500	1,350	जोड़ा : उपाजित 20	950
घटायाः पूर्वदत्त बीमा	150	. 1,500		
व्यापार व्यय		3,600		in the same
अशोध्य ऋण	300			1
जोड़ा: अशोध्य ऋण	~			
संचय देनदारों	पर 850 <sup>1</sup>			
	1 1 20			
	1,150			
घटामा : पुराना अशोध्य ऋण संचय	400	750		-
मृजी पर व्याज		1,600°	\$ de	Ì

हास: मशीन पर 1,000 <sup>3</sup> भवन पर 480 <sup>4</sup> शुद्ध लाभ (पूँजी में अन्तरित)	1,480 18,520			
<b>ठ</b> ठ	36,300		20	36,300
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 32,000×5 100	= 1,600 ह० ;	$\frac{10,000\times10}{100}=1,$	.000 द०;

चिट्ठा (31 दिमम्बर, 1978 का)

वेय घन		रकम	पावने या सम्प	त्तियाँ	रकम
		रु०			रु०
विविध लेनदार		11,600	रोकड़ (नकद)		1,400
देय विल		2,000	देनदार	17,000	
वैंक ऋण		4,400	घटाया : संदिग्ध ऋण	ī	
अदत्त वेतन		800	संचय	850	16,150
	रु०		प्राप्य विल		4,500
पूँजी •	32,000		पूर्वंदत्त बीमा		150
जोड़ा : ब्याज	1,600		उपाजित कमीशन 🗻		200
<b>जोड़ा:</b> शुद्ध लाभ	18,520		रहतिया (अन्तिम)		12,000
			मशीन	10,000	
	52,120		घटाया : ह्रास	1,000	9,000
<b>घटाया</b> : आहरण	4,000	48,120	,	-	,
			भवन	24,000	
			घटाया : ह्रास	- 480	23,520
	रु०	66,920		रु०	66,920
777					

#### Illustration 5

श्री मनोजकुमार का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट नीचे दिया हुआ है। इससे आप वर्ष 1978 का व्यापार एवं लाभ-हानि खाता और 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा तैयार कीजिए:

•	डेबिट	क्रेडिट
	₹ο	रु०
पूँजी खाता		-1,86,460
प्लाण्ट एवं मणीनरी थि	1,10,000	• •
्र फिक्सचर्सं (एवं फिटिंग -	3,440	
्नारखाने के लिए 'ईवन व विजली ९)	1.084	
.कार्यालय वेतन अ	7,490	
्रयारखाने का विजली व्यय ?	784	•
सफर व्यय 🚉	1.850	
विक्री पर भाड़ा 😌	1,920	
रोकड़ वैक में	4.490	
रोकड़ हाथ में रे	136	
विविध देनदार (Sundry Debtors)	95,600 ~	<b>1</b> 4.0
		7

<i>_</i>		
क्रय (Purchases) प्रिं	= 1,66,580	
कारखाने की. मंजदरी भें	19,830	
किराया एवं कर	3,530	
कार्यालय व्यंय अ		
	5,556	
क्रय पर भाड़ा' 🖼	1,794/	
कटोती (Discount)	844	
निजी व्यय (Drawings खाता 4	13.640	
स्टॉक—1 जनवरी, 1978 ज्या		
Confin de min (Manufacturine Paranes)		
निर्माण के ज्यय (Manufacturing Expenses)	5,360	
विक्री (Sales) 4.		<del>-</del> 2,52,354
विकय वापसी र 1	<del> 14,844</del>	
विविध लेनदार (Sundry Creditors) -	·	<del></del> 45,360
क्रमं वापती कि		
		• /-
देय बिल (Bills Payable)		<del></del> 12,844
वीमा (Insurance)	1,140	
69	5,03,362	5,03 362
·		

31 दिसम्बर, 1978 को स्टॉक का मूल्य 33,160 रुपये था। प्लाण्ट एवं मशीनरी पर 5% की दर से ह्रास काटा जायगा और फिक्सचर और फिटिंग पर 10% की दर से। विविध देनदारों की रुप पर  $2\frac{1}{5}$ % की दर से संदिग्ध ऋण संचिति रखी जायेगी। 150 रुपये किराये व कर के देने हैं और 140 रुपये बीमा के पेशगी दिये हैं। वेतन व मजदूरी के 1,600 रुपये और 700 रुपये कमशः देने को हैं।  $(200 \times 1000)$ 

Solution 5

Trading and Profit & Loss Account (for the year ending 31st December, 1978)

(lot the yea	r chamb s	1st Decomoci; 1570)	
To Stock To Purchases 1,66,586 Less: Returns 6,344  To Factory Wages 19,836 Add: Outstanding 700  To Carriage on Purchases To Fuel and Power for Factory To Electric Exps. of Factory To Manufacturing Exps. To Gross Profit c/d	1,60,236	By Sales  Less: Returns  By Closing Stock	Rs. 2,52,354 2,37,510 33,160
•		By Gross Profit b/d	Rs. 2,70,670 37,432
To Travelling Expenses To Carriage on Sales To Rent & Rates 3,530 Add: Outstanding 150		Ÿ	

~	1	A
- 7		4

To Office Expenses To Discount		5,556 844				
To Insurance Less: Prepaid	1,140	1,000	_			-
To Depreciation: Plant & Machinery	5,500¹ 344²		,			-
To Fixtures & Fittings	J44-	- Jan				1
To Reserve for doubtful debts		2,3903			-	
To Net Profit transferre to Capital A/c	d	5,258			~	
	Rs.	37,432			, R	s. 37,432
$\frac{1,10,000\times5}{100}$ = Rs 5,500; $\frac{2}{100}$ = Rs. 344; $\frac{95,600\times5}{2\times100}$ = Rs. 2,390.						

## Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

<u> </u>	Rs.		Rs.
Bills Payable	12,844	Cash in hand	130
Creditors		Cash at Bank	4,496
	45,360		.,
Outstanding Rent & Rates	150	Rs.	
Outstanding Wages	700	Debtors 95,600	
Outstanding Salaries	1,600	Less: Reserve for	
Rs.	-,	Doubtful Debts 2,390	93,210
Capital 1,86,460	1		
Add: Net Profit 5.25		Stock (Closina)	33,160
And . Net Piont 5,23	2	Stock (Closing)	55,100
		Fixtures and Fittings 3,440	2 006
1,91,718		Less: Depreciation 344	3,096
Less: Drawings 13,64	1,78,078		
		Plant and	
		Machinery 1,10,000	
		Less: Depreciation 5,500	1.04.500
	{	Less: Depreciation 3,300	1,04,500
	(		140
	1	Prepaid Insurance	140
	]		
Rs	2,38,732	Rs.	2,38,732
		1	
		· F	1

## फार्य विवरण (Work Sheet)

च्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाने का एक तरीका यह भी है कि इसे कार्य विवरण के रूप में दिखाया जाता है। जब कभी अन्तिम खातों को सूक्ष्म में प्रकट करना होता है तो एक विवरण-पत्र बनाया जाता है, जिसे कार्य-विवरण कहा जाता है। इसमें निम्नांकित खाने होते हैं:

(1) Particulars, (2) Original Trial Balance, (3) Adjustments, (4) Adjusted Trial Balance, (5) Trading Account, (6) Profit and Loss A/c, (7) Balance Sheet, (8) Remarks.

उपर्युक्त सभी खानों को एक ही पृष्ठ पर प्रकट करने का प्रयत्न किया जाता है ताकि अन्तिम खातों का नम्पूर्ण रूप एक दृष्टि में ही सामने आ जाय। अगले उदाहरण में इसे समझाया गया है।

Illustration 6

\* All these indicate adjustments.

### प्रवन्धक का कमीशन (Manager's Commission)

क्यवसाय में प्रवन्धक का पारिश्रमिक वेतन या कमीणन या दोनों रूपों में दिया जा सकता है। कमीणन देने की अनेक विधियाँ हैं। क्रियात्मक प्रश्नों के दृष्टिकीण से प्रवन्धक की कमीणन जब कुल लाभ या ग्रुद्ध लाभ पर एक निश्चित प्रतिगत से दिया हुआ होता है तो इसकी गणना सतर्कता से करनी चाहिए।

(1) यदि कूल साभ पर एक निश्चित प्रतिगत से कमीशन निकालना हो, तो निम्न प्रकार

भात किया जाता है:

कुल लाभ × कारखाने के प्रवन्धक के कमीशन का प्रतिशत — कारखाने के प्रवन्धक का पारिश्रमिक

द्या विधि मे निकाली गयी राणि लाभ-हानि खाते के डैविट पक्ष में और चिट्ठे में दायित्व की ओर सिखी जाती है।

(2) यदि शद्ध लाभ पर प्रवन्धक के पारिश्रमिक की प्रतिशत दी हुई हो, तो निम्न दो

स्थितियाँ हो सकती है:

(अ) कमीशन काटने के पूर्व आये हुए शुद्ध लाभ पर एक निश्चित प्रतिशत-यदि प्रवन्धक को उस ग्रेंद्ध लाभ पर एक निष्चित प्रतिगत से कमीणन दिया जाता है, जो कि प्रयन्धक के इस कमीणन को लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में लियने के पूर्व निकाला जाता है तो कमीणन की गणना निम्न प्रकार की जाती है:

गुद्ध लाभ × प्रवन्धक के वमीशन का प्रतिशत = प्रवन्धक का कमीशन

इस प्रकार निकाले हुए कमीणन को लाभ-हानि खाते में डेबिट के पक्ष में लिखकर वास्तविक शुद्ध लाभ निर्माला जाता है तथा इस कमीणन को चिट्ठे में दायित्व की ओर भी लिखा जाता है।

💋 कमीशन काटने के बाद आये हुए शुद्ध लाभ पर एक निश्चित प्रतिशत—यदि प्रबन्धक की उस ग्रुद्ध लाभ पर एक निश्चित प्रतिगत से कमीशन दिया जाता है जो कि प्रबन्धक का कमीशन लाभ-हानि खाते के डैविट पक्ष में लिखने के बाद निकलता है, तो इस पारिश्रमिक की गणना निम्न प्रकार की जाती है:

विना पारिश्रमिक काटे आया हुआ शुद्ध नाभ × पारिश्रमिक की प्रतिशत = प्रवन्धक का कमीशन

#### 100 + पारिश्रमिक की प्रतिगत

उपर्युक्त सूत्र के अनुसार निकाले हुए प्रवन्धक के पारिश्रमिक को उपर्युक्त सूत्र में लिखे हुए गुढ़ लाभ में से घटाने के बाद ही वास्तविक लाभ प्राप्त होता है। प्रवन्धक के इस पारिश्रमिक की लाभ-हानि साते के डेविट पक्ष की ओर एवं चिट्ठे में दायित्व की ओर दिखाया जाता है।

वहुधा ऐसा होता है कि कारखाने के प्रबन्धक को कुल लाभ पर पारिश्रमिक एवं व्यवसाय के प्रवाधक को शुद्ध लाम पर पारिश्रमिक एक निर्धारित प्रतिशत से दिया जाता है। एक ही प्रवन्धक को कुल लाभ एवं शुद्ध लाभ दोनो पर पारिश्रमिक दिये जाने का प्रचलन नहीं है। Illustration 7

निम्नांकित आंकड़ों से 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए श्री देसाई का निर्माण खाता, व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता तथा उसी तिथि वा चिट्ठा बनाइए :

	म् ०	₹०
पूँजी खाता 🎗	35,000 विभित्त स्टॉक (1-1-1978)	10,000
आहरण खाता छ.	10,000 कच्चा माल (1-1-1978)	3,000
त्र <u>हण (6%)</u>	6,000   चालू कार्य (1-1-1978)	4,000
कार्यालय भवन	16,000 ्रविज्ञापन	2,000
प्लाण्ट और मशीनरी	12,000 ्रकार्यालय किराया	4,000
विविध देनदार	32,000 ्रकार्यालय वेतन 🗸	6,000
विविध लेनदार	36,000 अान्तरिक गाड़ी भाडा	2,000
पेटेण्ट सम्बन्धी अधिकार	6,000 ्रनकद छूट दी गयी	1,000
यन्चे माल की खरीद क्रय वापसी	जनमद छूट मिली	2,000
घटाकर	35,000 अप्राप्ये ऋण्	1,000

विक्री, विक्रय वापसी घटाकर	1,00,000	कारखाना व्यय	3,000
कारलाने का किराया व कर	2,000	संदिग्ध ऋण संचिति-(1-1-1978)	1,000
मजदूरी		रोकड़ हाथ में	1,000
कारखाने के मैंनेजर का वेतन	6,000	रोकड़ वैक में	4,000

निम्नांकित सूचना भी दी हुई हैं:

(1) रहितया (31-12-1978) को : कच्चा माल 4,000 छ०; चालू कार्य 5,000 छ०; तैयार माल 20,000 छ०। (2) 31 दिसम्बर, 1978 को अदत्त व्यय : मजदूरी 1,000 छ०; वेतन 11,000 छ०। (3) 1,000 छ० अशोध्य ऋण के हुए और इसलिए इनको अपलिखित करना है। संदिग्ध ऋणों के लिए कुल आयोजन विविध देनदारों पर 5% तथा कटौती के लिए आयोजन विविध देनदारों पर 2½% होना चाहिए। (4½) भवन पर 2%, प्लाण्ट और मशीनरी पर 5% तथा पेटेण्ट सम्बन्धी अधिकारों पर 10% हास काटिए। (5) पूँजी पर 5% वार्षिक दर से व्याज देना है। (6) आहरणों पर कोई ब्याज नहीं लगाना है। (7) जनरल मैनेजर को 10% कमीशन पाने का अधिकार है, जो ऐसा कमीशन लगाने के बाद आये हुए शुद्ध लाभों पर निकाला जायुगा।

Solution 7)

Manufacturing, Trading and Profit & Loss Account

(for the year ended 31st December, 1978)

(for the year	ar ended	31st December, 1978)		
To Opening Stock: Rs. Raw Materials 3,000 Work-in-Progress 4,000	Rs. 7,000	By Closing Stock: Raw Materials Work-in-Progress	Rs 4,000 5,000	Rs. 9,000
To Purchase of Raw Materials To Wages 20,000 Add: Outstanding 1,000	35.000 21,000	By Cost of Production	c/d	67,000*
To Carriage Inward To Factory Expenses To Salary of Works Manager To Factory Rent & Rates	2,000 3,000 6,000 2,000			
Rs.	76,000		Rs.	76,000
To Cost of Production b/d To Opening Stock of	67,000	By Sales By Closing Stock of		1,00,000
finished products To Gross Profit c/d	10,000 43,000	finished products		20,000
Rs.	1,20,000		R	1,20,000
To Office Salaries 6,000  Add: Outstanding 11,000  To Advertisement  To Office Rent  To Discount  To Bad Debts 1,000  Add: Further Bad Debts 1,000  Add: Provision for	17,000 2,000 4,000 1,000	By Gross Profit b/d By Discount		43,000 2,000
Doubtful Debts 1,5501 3,550  Less: Old Provision				
for doubtful debts 1,000	2,550	1 9		1

210 व्यापारिक एवं साम-हात	i citti si i			
To Provision for discount on debtors  To Depreciation: Rs. Buildings 320 <sup>3</sup> Plant & Machinery Patents 600 <sup>4</sup>				
To Interest on Capital To Interest on Loan To Manager's Commission To Net Profit transferred to Capital A/c	1,520 1,750 <sup>6</sup> 360 <sup>7</sup> 8 1,280 <sup>8</sup>	<i>3</i> 0		-
Rs.	45,000		Rs.	45,000
* This is balancing amount.  Balance Sh	eet (as at	31st December, 1978)		
Creditors Rs. Loans 6,000 Add: Interest 360	Rs. 36,000 6,360	Cash in hand Cash at Bank Debtors Less: Bad Debts	Rs. 32,000 1,000	Rs. 1,000 4,000
Outstanding Expenses: Wages 1,000 Office Salaries 11,000	12,000	Less: Provision for Doubtful Debt	31,000 s 1,550	-
Outstanding Commission to Manager Capital 35,000 Add: Interest on Capital 1,750 Paraget 12,804 14,554	1,280	Less: Provision for Discount	29,450	28,714
Profit 12 804 14.554  Less: Drawings 10,000	39,554	Closing Stock: Raw Materials Work-in-Progress Finished Products	4,000 5,000 20,000	29,000
		Patent Rights Less: Depreciation	6,000 600	5,400
· .		Plant & Machinery Less: Depreciation	12,000 600	11,400
		Buildings Less: Depreciation	16,000 320	15,680
Rs.	95,194	,	Rs.	95,194
Debtors, Less: Bad Debts	-	Rs. 32,000 1,050 31,000 31,000 31,000	-=Rs. <u>1.55</u>	0.
2 Debtors less Bad Debts Less : Provision for Doubt	ful Debts	Rs. 31,000 1,550 29,450× Rs. 29,450 2×100	5 = Rs. 736	approx.

$$\frac{16,000 \times 2}{100}$$
 = Rs. 320;  $\frac{12,000 \times 5}{100}$  = Rs. 600;  $\frac{6,000 \times 10}{100}$  = Rs. 600;  $\frac{35,000 \times 5}{100}$  = Rs. 1,750;  $\frac{6,000 \times 6}{100}$  = Rs. 360.

Note: Here interest on loan is implied adjustment, therefore interest on loan has been

taken into consideration.

45,000-(17,000+2,000+4,000+1,000+2,550+736+1,520+1,750+360)=Rs. 14,084. 14,084×10 =Rs. 1,280.36 or Rs. 1,280 Approx.

#### Illustration 8

थी रामस्वरूप जैन के निम्नांकित तलपट से जो कि 30 सितम्बर, 1978 का है आपको 30 सितम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए व्यापार खाता, लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा आवश्यक समाग्रीजनाएँ करने के वाद बनाना है :

	₹ ০	₹0
रामस्वरूप का पूँजी खाता		1,00,000
रामस्वरूप का आहरण	12,000	
भूमि और भवन,	60,000	
प्लाण्ट और मधीनरी.~	20,000	
फिक्सचर्स और फर्नीचर	5,000	
पट्टे पर भवन (1-10-1977 से 5 वर्ष तक यह पट्टा चलेगा)	30,000	
बिक्री	- 7	1,40,000
नापसी वाहरी (Returns Outward)!		4,000
कुल देनदार	18,400	<i>7</i> 1 '
गजाधरलाल से 1-1-1977 को 6% प्रतिवर्ष की दर से ऋण लिय		30,000
क्रम	8000	•
वापसी आन्तरिक (Returns Inward)	5,000	
गाड़ी भाड़ा	10,000	
विविध व्यय	600	
डपाई और लेखन सामग्री	500	
बीमा न्यय	1,000	
मंदिग्ध ऋणों के लिए संचय	•	1,000
देनदारों के लिए कटौती के लिए संचय		380
अप्राप्य ऋण	400	
दैवसटाइल विभाग का लाभ	*	10,000
1-10-1977 को सामान्य माल का रहतिया	21,300	
वेतन एवं मजदूरी	18,500	
कुल लेनदार		12,000
ब्यापारिक व्यय	800	
टैक्सटाइल माल का रहितया 30-9-1978 की	8,000	
र्वंक में रोकड़	4,600	
हस्तस्य न्रोकड	1,280	
₹0	2,97,380	2,97,380
		-

#### समायोजनाएँ

- 30 सितम्बर, 1978 को सामान्य माल के रहतिये का मूल्य 27,300 ए०। (i)
- 23 सितम्बर, 1978 को साग लग गयी और इसमे 10,000 ह० हा माल नव्ट हो गया। वीमा कम्पनी ने केवल 6,000 के का ही दावा स्वीनार किया और दावे की इस राशि का भुगतान 10 अन्ट्वर, 1978 की किया।

220 व्य	व्यारियः एवं साभ-हानि ।			
(iii)	प्रत्णों के लिए देनदार 2% की दर से मनय मंत्रम की जिल् । (iv)	िषर 5% त मीजिए। 27 सिसम्ब	हण में है जिन्हें अपनिति संजय भीजिए और देनदार तेनवारों पर भी 2% मी हर, 1978 की 6,000 र हमें निस्तों में हुट गया।	दर से मटीती के लिए • का माल प्राप्त किया
(v)	2,000 इंट का मारा	रामस्यम्प किया गर्वः ८. जिल्लमध	जैन ने अपने निजी प्रयोग । (1) (vi) भूमि सौर भयन में और पर्नोपर पर 5'	24 6 T 3362 28
Solution &	Trading s (for the yea	ind Profi r ended 3	t & Loss Account 0th September, 1975)	The state of the s
To Stock (c	Rs.	Rs. 21,360	By Sales Less: Returns inward	Rs. 1,40,000 Rs. 5,000 1,35,000
Less: B	teturns out- ward 4,000	80,000 10,000 61,000	By Loss by Fire By Closing Stock	10,000 27,300

Trading a (for the year	nd Profit ended 30	t & Loss Account oth September, 1975)	
To Stock (opening) Rs.	Rs. 21,360	By Sales 1,40,000	Rs.
To Purchases 84,000 Less: Returns out- ward 4,000	80,000	By Loss by Fire By Closing Stock	10,000 27,300
To Carriage To Gross Profit cul	000,10	D.	1,72,300
To Salaries	1,72,300	By Gross Profit b.d	61.000
To Loss by Fire To Interest on Loan To Trade Expenses	4,000 <sup>1</sup> 1,350 <sup>5</sup> 800 600	By Profit of Textile Depart- ment By Reserve for Discount on Debtors	10,000
To Sundry Expenses Rs. To Insurance Charges 1.000 Less: Propaid 200	800	By Reserve for Discount on Creditors	360:
To Printing & Stationery To Bad Debts 400 (+) Bad Debts of Adj. 400 (+) Reserve for Doubtful Debts 9006	500		Ga.
(-) Old Reserve 1,000	700		,
To Depreciation: Land & Building 1,200° Plant & Machinery 4,000° Furniture and Fixtures 250° Leasehold Premises		·	
6,000	11,450		
To Net Profit transferred to Capital A/c	32,698	<b>!</b>	.
R	5 71,398		Rs 71,398

## Balance Sheet (As at 30th September, 1978)

Creditors 18,000 <sup>1</sup> Less: Reserve for	Rs.	Cash in Hand Cash at Bank	Rs.	Rs. 1,280
Discount 360	17,640	Debtors	18,400	4,600
Loan from Gajadhar Lal 30.000		Less: Bad Debts	400	-
Lal 30,000 Add: Interest accrued 1,350	31,350	Less: Reserve for Doubtful Debts	900	
Ram Swaroop's Capital 1,00,000		Less: Reserve for	17,100	
Add: Profit 32,698		Discount	342	16,758
Less: Drawings 1,32,698	1,18,698	Stock: General Goods	27,300	
113000	-	Textile Goods	8,000*	35,300
		Fixtures and Furniture Less: Depreciation		4,750
		Leasehold Premises Less: Depreciation	30,000 6,000	24,000
		Plant & Machinery Less: Depreciation	20,000 4,000	16,000
-		Land and Buildings Less: Depreciation	60,000 1,200	58,800
		Insurance Claim Prepaid Insurance		6,000 200
Rs.	1,67,688	,	Rs.	1,67,688

- 1 Purchases Rs. 80,000+Unrecorded Rs. 6,000=Rs. 86,000-Drawings 2,000=Rs. 84,000.
- Reserve for discount on debtors 380

  Less: Discount @ 2% on Debtors of Rs. 17,000\* as shown below 342

  Rs. 38
  - \* 18,400 400 = 18,000; 18,000  $\left(\frac{18,000 \times 5}{100}\right)$  = Rs. 17,100.
  - Creditors as per final balance 12,000 +6,000 Purchase not written = Rs. 18,000;  $18,000 \times \frac{2}{100} = Rs. 360.$
  - That portion of loss of goods by fire appears in the debit side of P. & L. Account for which no claim is received from the insurance company. Out of total loss by fire Rs. 10,000, claim for Rs. 6,000 has been accepted, hence Rs. 10,000—6,000 i.e., the amount of Rs. 4,000 is charged to P. & L. Account.
  - From 1-1-78 to 30-9-78 the loan period is 9 months,  $\frac{30,000 \times 6 \times 9}{100 \times 12} = \text{Rs. } 1.350$
  - 6 Debtors Rs. 18,400—Rs. 400 bad debts of adjustments=Rs. 18 000,

$$\frac{18,000 \times 3}{100}$$
 = Rs. 900.

7  $\frac{60.000 \times 2}{100}$  = Rs. 1,200; 8  $\frac{20.000 \times 20}{100}$  = Rs. 4,000; 5  $\frac{5.000 \times 5}{100}$  = Rs. 250.

- In Rs. 30,000 is for five years therefore, depreciation for one year is  $\frac{30,000}{5}$  = Rs. 6,000.
- Creditors as per trial balance Rs. 12,000+Credit purchase unrecorded Rs. 6,000 = Rs. 18,000.
  - Drawings as per trial balance Rs. 12,000+Drawings on goods Rs. 2.000=Rs. 14,000.
  - · When closing stock is given in trial balance, it is recorded only in B/S.

## कुछ विशेष समाघोजनाओं के साथ अन्तिम खाते (FINAL ACCOUNTS WITH SOME SPECIAL ADJUSTMENTS)

- (1) अनादृत चैक (Dishonoured Cheque)—यदि समायोजनाओं में यह दिया है कि ग्राहक की चैक अनाहत हो गयी है तो इस चैक की राशि को देनदारों में जोड़ा जाता है और बैक वाकी से घटाया जाता है।
- (2) अनाद्त प्रतिज्ञा-पत्र (Dishonoured P/N)—यदि समायोजनाओं में अनाहत प्रतिज्ञा-पत्र दिया है जिसकी राशि प्राप्य विलों में पहले से शामिल है तो इस अनाहत प्रतिज्ञा-पत्र की राशि को प्राप्य विलों की राशि से घटाया जाता है और देनदारों में जोड़ा जाता है।
- (3) मशीन का उद्यार क्रय (Credit Purchase of Machine)—यदि समायोजनाओं में यह दिया है कि मणीन उधार क्रय की गयी है तो इस मणीन की राणि को तलपट से लायी गयी मशीन की राणि में जोड़ा जाता है और इस प्रकार पूरी मशीन की राणि को सम्पत्ति की और लिखा जाता है। उधार क्रय वाली मशीन की राणि चूंकि भुगतान करनी है अतः दायित्व की ओर भी लिखी जाती है।
- (4) मशीन को लगाने के ज्यय (Installation Charges of Machine)—यदि मशीन को लगाने का ज्यय समायोजनाओं में दिये हैं जिन्हें मजदूरी में शामिल कर लिया गया है तो इन ज्ययों को मशीन की राशि में जोड़ा जाता है और मजदूरी से घटाया जाता है।
- (5) निजी क्य (Private Purchases)—यदि समायोजनाओं में ऐसे निजी क्रय दिये हैं जिन्हें क्रय पुस्तक में शामिल कर लिया गया है तो इन्हें क्रय से घटाया जाता है और आहरण में जोड़ा जाता है।
- (6) प्रारम्भिक रहितया का समायोजनाओं में होना (Opening Stock in Adjustments)—जब प्रारम्भिक रहितये की सूचना समायोजनाओं के साथ दी हुई हो तो इससे यह बाजय निकालना चाहिए कि वह एक तलपट के बाद की टिप्पणी है जो समायोजना नहीं है वरन् एक सूचना है। इसका आशय यह होता है कि प्रारम्भिक रहितया क्रय में शामिल है अतः इसका कोई भी नया लेखा नहीं किया जाना है।
- (7) रहतिये का मूल्यांकन लागत से कम पर करना (Valuation of Stock at less than Cost Price)—(अ) जब प्रारम्भिक रहितये का मूल्यांकन लागत से कम पर हो तो जितनी रागि न्लागत से कम हो उसे क्रय में जोड़ा जाता है और लाभ-हानि खाते के क्रेडिट पक्ष में 'प्रारम्भिक रहितये के समायोजन' वाले शीर्पक के अन्तर्गत लिखा जाता है। (व) जब अन्तिम रहितये का मूल्यांकन भी लागत से कम पर हो तो जितनी रागि कम हो उसे इसमें जोड़ देना चाहिए।
- (8) अन्तिम रहितये का तलपट में होना (Closing Stock in Trial Balance)—जब अन्तिम रहितया तलपट में दिया हुवा होता है तो इसका आशय यह है कि इसे क्रय में से घटाया जा चुका है अत. इसे केवल सम्पत्ति की ओर चिट्ठे में दिखाया जाता है।

  Illustration 9

सुधीर के निम्नांकित तलपट से 31 मार्च, 1979 को चिट्ठा एवं इसी वर्ष के लिए लाभ-हानि खाता वनाइए:

عم	₹0 - ′	₹o
पूँजी	-	1,50,000
आहर्ण	2,000	
कुल देनदार	50,000	
प्राप्य विल	10,000	
मशीम (1-4-1978)	80,000	

- फर्नीचर		ह <b>ः</b> 18,000	रु०
लेनदार		,	30,000
भवन		1,00,000	50,000
रहतिया (31 मार्च, 1979) <		60,000	
मजदूरी 🖍		11,000	
माल वापसी		2,000	
ऋय		3,42,000	
बिक्री (समायोजित)		5, 15,000	5,00,000
वेतन		10,000	3,00,000
<b>आन्तरिक गाड़ी भाड़ा</b>		2,000	
अशोध्य ऋण		2,000	
कदौती		1,000	
कमीशन		1,000	3,000
बाह्य गाड़ी भाड़ा		1,000	3,000
सुधीर का ऋण (10% प्रतिवर्ष ब्याज पर 1 अक्टूबर,	1079	1,000	
्यो सिया)	19/0	•	10.000
हस्तस्य रोकड		2 000	10,000
वृक्तरभ राकड़ वैक में रोकड़		2,000	
		5,000	
देय बिल			3,000
भदत्त न्यय			2,000
	₹৹	6,98,000	6,98,000

1 अप्रैल, 1978 को प्रारम्भिक रहितया 65,000 रु॰ का था। सुधीर रहितिये को सदैव लागत से 20 प्रतिणत कम पर मूल्यांकन करते है। सुधीर की इच्छा है कि अन्तिम खाते रहितिये की लागत के अनुसार बनाये जाये। निम्नांकित समायोजनाओं को भी ध्यान में रखिए:

(i) बैंक ने सूचना दी है कि ग्राहक A की 500 रु० की चैंक अनाहत हो गयी और पुस्तकों में अभी तक नहीं लिखी गयी है। (ii) प्राप्य विल में 300 रु० का एक अनाहत प्रतिज्ञा-पत्र शामिल है। (iii) अशोध्य ऋण के लिए देनदारों पर 5% की दर से संचय की जिए। (iv) 1 अप्रैल, 1978 को एक मणीन 10,000 रु० में उधार क्रय की गयी, और इसका लेखा नहीं किया गया है परन्तु इसके लगाने के 300 रु० के ब्ययो को मजदूरी में शामिल किया गया है। (v) 900 रु० के निजी क्रय को क्रय पुस्तक में शामिल कर लिया गया है। (vi) भवन, मणीन और फर्नीचर पर 10% की दर से हास लगाइए।

#### Solution 9

## Trading and Profit & Loss Account (For the year ending 31st March, 1979)

To Purchases	Rs. 3,42,3501		Rs. Rs. 5,00,000
To Wages Rs.		-Returns	2,000 4,98,000
- Machine Wages 300	10,700		
To Carriage Inwards To Gross Profit	2,000 1,42.950		
Rs.	4,98,000		Rs. 4,98,000

To Salaries	1 10,000	By Gross Profit	<del></del>	1,42,950
To Discount	1,000	By Commission		3 000
To Carriage Outward Rs.	1,000	Dy Commission		3 000
To Bad Debts 2,000	1,000	1		1
+Provision for	{			ţ
Bad Debts 2,540 <sup>2</sup>	4,540	, ·	•	1
Dad Deois 2,540-	7,540	1		1
To Interest on Loan	5003			
To Depreciation:	3000	}		1
On Machinery 9,030				1
				{
				Į.
On Building 10,0008	20,830			ļ
To Net Profit c/d	1.08,080			1
· ·				
Rs.	1,45,950		Rs.	1,45,950
T. M. B. C.				
To Net Profit	1.24.330	By Net Profit b/d		1,08,080
		By Adjustment of or	ening	
		stock		16.250
_				
Rs.	1,24,330		Rs.	1,24.330
Palara	14-/	21 - 14 - 1 - 1000		
Datance S		at 31st March, 1979)		
Rs,	Rs.	G-1:-11		Rs.
Capital 1.50,000		Cash in hand	Rs.	2,000
Capital 1,50,000 - Drawings		Cash at Bank	5,000	
		-Dishonoured cheq	ue 500	4,500
(Rs. 900 + 2,000)   2,900				
1 47 100		Debtors	50,800°	
+ Net Profit 1,47,100	:	-Provision for B/d	2,5402	48,260
+ Net Profit 1,24,330	2,71,430	and .		•
Creditors for Machinery		Stock		75,000
Creditors for Wachinery	10,000	B/R		9,7004
•	30,000	Machinery	90,300	
10,000		-Dep.	9,0306	81,270
+ Interest outstanding 500°	10,500			
The second of the second		Transition	10 000	
		Furniture	10,000	
B/P	3,000	-Dep.	18,000 1,800 <sup>7</sup>	16,200
	3,000 2,000		1,8007	16,200
B/P		-Dep. Buildings		16,200
B/P		-Dep.	1,8007	
B/P Outstanding Expenses	2,000	-Dep. Buildings	1,800 <sup>7</sup> 1,00,000 10,000	90,000
B/P Outstanding Expenses		-Dep. Buildings	1,800 <sup>7</sup> 1,00,000 10,000	

Opening stock is already included in purchases. As closing stock is given in trial balance, it means it has already been deducted from purchases, it will now appear only in Balance Sheet at cost price;

 $\frac{60.000 \times 100}{\text{Rs. 75,000}}$  = Rs. 75,000

Amount of purchases is to be adjusted with the increase of opening and closing stock as under :

(+) In	for	Opening	Stock

<sup>(-)</sup> Increase for Closing Stock

3,42,000 16.250\*

3,58,250 15,000† 3,43,250 900 3,42,350

<sup>(-)</sup> Private Purchases

- $\frac{65,000\times100}{80}$  = Rs. 81,250; Rs. 81,250 Rs. 65,000 = Rs. 16,250.
- $e^{\frac{60\ 000\times100}{80}}$  =Rs. 75,000; Rs. 75,000-Rs. 60,000=Rs. 15,000.

Debtors 50,000+ dishonoured cheque Rs. 500+Dishonoured P/N Rs. 300=Rs. \$0,800.  $\frac{50,000 \times 50}{100}$ =Rs. 2,540;  $3\frac{10,000 \times 10 \times 6}{100 \times 12}$ =Rs. 500;

- 4 B/R Rs. 10,000—Dishonoured P. N. Rs. 300=Rs. 9,700;
- 5 Rs. 80,000 + Rs. 10,000 + Rs. 300 = 90,300; 6  $\frac{90,300 \times 10}{100} = \text{Rs.} 9,030$ ;
- $7 \frac{18,000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 1,800 ;$  8  $\frac{10,000,000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 10,000.$

सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- अन्तिम खातों का क्या अभिप्राय है ? चिट्ठे को अन्तिम खातों में क्यों गामिल किया जात। है जबिक यह एक विवरण-पत्र है ?
- 2. चिट्ठा, व्यापारिक खाता एवं लाभ-हानि खाता का क्या आशय है ? इन्हे क्यो बनाया जाता है ?
- 3. सम्पत्तियों एवं दायित्वों को कितने वर्गी मे विभाजित किया जा सकता है ? समझाइए ।
- 4. टिप्पणियाँ लिखिए:

बनावटी सम्पत्तियाँ या काल्पनिक सम्पत्तियाँ।

(यू० पो० बोर्ड, 1971, 1973, 1975, 1977, 1979)

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

1. देव स्वरूप का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट नीचे दिया जाता है। इससे आप वर्ष 1978 का व्यापारिक एवं लाभ-हानि खाता और 31 दिसम्बर, 1978 को चिट्ठा तैयार की जिए:

डेबिट शेष :	00	l	₹0
<b>新</b> य	1,60,000	विविध व्यय	550
कटौती	13,000	बन्धक पर व्याज	1,500
उत्पादक मजदूरी -	65,000	भवन 🕹 .	40,000
यात्रा-व्यय	5,000	मशीनरी 😕	15,000
गाड़ी भाड़ा -	2,750	घोड़ा और गाड़ी <i>1</i> -	5,000
वेतन	20,000	, रहतिया (1 जनवरी, 1978)	57,500
बीमा	1,500	विविध देनदार	32,500
कमीशन	3,250	क्रेडिट शेष :	
किराया व कर	5,000	विक्रय	3,00,000
नकद रोकड़ 🔑	250	बन्धक और व्याज	30,500
वैक में रोकड़	27,250	पुँजी	1,06,550
अस्तवल व्यय .	1,950	विविध लेनदार	21,000
मरम्मत	1.050		

31 दिसम्बर, 1978 को स्टॉक का मूल्य 60,750 ए० था। किराया और कर 300 ए० पेशभी दिये गये हैं। मुनन पर 2½%, मशीनरी पर 5% और घोड़े एवं गाड़ियों पर 7½% हास कटेगा। देनदारों से मिलने वाली रकम पर 5% की संदिग्ध ऋण सचिति रखी जायंगी और देनदारों और लेनदारों की रकमों पर 2½% की छूट संचित की जायंगी। बीमे के 200 ए० देने को है।

क 200 ह० दन का ह । (सूरु पाठ वाड, 1970) [उत्तर—कुल लाभ 75,500 ह०; शुद्ध लाभ 18,803 ह०, चिट्ठा 1,76,528 ह०] [मोट—उपर्युक्त प्रथन हो यूरु पीठ बोर्ड, 1978 की परीक्षा में पूछा गया है। इसकी समायोदनएँ की वहीं हैं को उपर्युक्त प्रथन में हैं केवल "देनदारों से मिलने काला रूकम पर 5% की संदिग्ध हुए संचित रही

जावेगी और देनदारों और लेग्दारों की रकमों पर 2 रे % की छूट संचित की जायेगी" के स्थान पर 1978 में अग्रांकित कर दिया गया है:

''लगोध्य ऋण 1,500 रु० है। विविध देनदारों तथा रोनबारों पर 31 % छूट के लिए संचय करना है। इस परिवर्तन के आधार पर उत्तर निम्न प्रकार होगा: कुल लाभ 75,500 रु०; जुद्ध लाभ 18,825 रु०; चिट्ठा 1,76,340 रु०]

2. एक व्यापारी की वहियों में 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नांकित तलपट था:

	ŧо		₹०
फ्रय	12,400	विक्रय	15,800
रोकड्	200	पूँजी ४	9,000
बैक	2,000	<b>लेनदा</b> र	- 1,540
वेतन ्	1,600	देय विपत्र	450
कर और बीमा	400	कमीशन	670
रहतिया (। जनवरी, 1978)	2,200	ट्याज _	. 40
सामान्य व्यय	800		
अशोध्य ऋण 🏏	250	,	1
माल पर भाड़ां 🏕	140		
आहरण	690		
देनदार	2,100		
भवन	4,720		
হ ০	27,500	रु	27,500
_			

उपर्युक्त से तथा निम्नांकित गमायोजनाओं के आधार पर 1978 वर्ष के लिए अन्तिम छाने बनाइए :

(i) 150 रु० वेतन और 50 रु० कर के देना वाकी है परन्तु 50 रु० बीमा के पूर्वदत्त हैं। (ii) एक ग्राहक से 120 रु० का माल वापस आया इसे रहितिये में ने जाया गया। परन्तु पुस्तकों में कोई प्रविष्टि नहीं की गयी। (iii) अगले वर्ष के लिए 150 रु० कमीशन पेशगी प्राप्त हुआ। (iv) अवन पर 10% हास कीजिए। (v) देनदारों पर 3% अप्राप्य ऋण के लिए संचंय कीजिए। (vi) 31 दिसम्बर, 1978 को रहितिये का मूल्य 3,500 रु० था।

[उत्तर—जुल लाभ 4,440 रु०, मूर्छ लाभ 1,268.60 रु०; चिट्ठा का योग 11,918.60 रु०]

[संकेत--(i) 120 रु॰ माल वापसी को विकी से घटाना एवं देनदारो से घटाना चाहिए।

(ii) चूँकि 120 रु० का माल वापस कर दिया है। अत. इसे कुल देनदार की राग्नि 2,100 रु० में से घटाकर आयी हुई राणि पर 3% संचय करना है।]

3. 31 दिसम्बर, 1978 को अशोक की पुस्तकों से निम्नलिखित तलपट तैयार किया गया :

	रु०	罗の
ऋय (कच्चा,माल) ♠	16,000	•
कटौती (Discount)	1,300	•
मजदूरी (माल बनवाने की) 🗸	6,500	*
विक्रय		30,000
यात्रा न्यय	500	,
'डुलाई (मञ्जे प्रात ११.) बीमा	275	•
	150⋅	
यामीशन	325	
किराया एवं कर	500	
रोकड़ हाथ मे	25	

•			
रोकड़ बैक में		2,725	
स्थापना व्यय		1952	
म रम्मत		105_	
फुटकर <b>व्यय</b>		55	_
वेंतन		2,000	
बन्धक ऋण-31 दिसम्बर तक ब्याज सहित		•	3,050
बन्धक ऋग पर ब्याज		150	
भवन		4,000	-
यन्त्रः		1,500 ×	
घोड़ा-गाड़ी		500 4	res .
स्कन्ध (Stock) 1 जनवरी, 1978		5,750	
पूँजी			10,655
विविध देनदार तथा लेनदार		3,2,50	2,100
	रु०	45,805	45,805
		- Marian - Annual - A	

उपर्युक्त विवरण से निम्निलिखित वातों को ध्यान में रखते हुए आप 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के व्यापारिक एवं लाम-हानि वाते तैयार कीजिए तथा उस तिथि का चिटठा भी बनाइए:

किराया तथा कर की राणि 30 के अग्रिम दी गयी, भूवन पर  $2\frac{1}{2}\%$  (प्रतिवर्ष), मशीनरी पर 5%, घोड़ा गाड़ी पर  $7\frac{1}{2}\%$  हास काटा जाना है। 150 के अग्रीध्य ऋण खाते में डाला जायगा। बीमा के 20 के देना शेषू है। विविध देनदारों तथा लेनदारों पर  $3\frac{1}{2}\%$  की दर से कटौती संचित्ति लगायी जायगी। 31 दिसम्बर, 1978 को रहितये का मूल्य 6,075 के था। (यूठ पींठ बोर्ड, 1961, 1971, 1970 में संख्याएँ दस गुनी की गयी हैं) जिसर—कुल लाभ 7,550 के; श्रद्ध लाभ 1,882 के 50 पैसे; चिट्ठा 17,634 के ]

निर्मेल की बहियों से 31 दिसम्बर, 1978 को नीचे दिया हुआ तलपट तैयार किया गया:

. निमल का बाह्या स उरा दि	सम्बर, 1 <i>71</i> 0	का नाचादया हुआ तलपट तयार	, क्षिम प्रमा
डेबिट :	0 क	फ्रेंडिट :	₹0
आहरण साता <sup>७</sup>	700	पुँजी खाता	9,000
क्रय खाता ■	5,221	क्रय वापसी खाता	424
वेतन ०	-628	विक्री	14,984
्रवत्यादक मजदूरी द	3,856	विश्वाह्य तथा संदिग्ध ऋणायं	
पटटे पर प्राप्त भवन ॰	2,500	संचिति	324
कराया, कर और बीमा	694	कटौती खाता	18
भाड़ा (ऋय पर) ०	231	कुल लेनदार	1,698
भाड़ा (विक्री पर).	324		
दपतर के व्यय	952		
<मणीनरी <b>०</b>	2,400		
कारखाने का ईधन र	795		
प्राप्य विल् 😋	124		
मृत देनदार ———	3,897		
वैन की वाकी ।	1,240		
विक्री वापसी '	182		
रहतिया (1 अन०, 1978)	1,146		1
	221	-	
रोगड़	350		
- दपतर का फर्नीचर क	330		
व्यापारिक यात्री कावेतन	007		,
और नमीशन	987		
<b>▼</b> ₹0	26,448	てゃ	26,448
ξ			-

1 h 1 cm

निम्नांकित समायोजनाओं के बाद 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए अन्तिम खाते बनाइए: (i) हास—पट्टे पर प्राप्त भवन पर 5%, मशीनरी पर 10%, फर्नीचर पर 5%। (ii) अप्राप्य ऋण के लिए 400 रु० संचिति करना है। (iii) 31 दिसम्बर, 1978 को स्टॉक का मूल्य 1,429 रु० था। (iv) 3 दिन की मजदूरी 57 रु० देना शेप है। (v) 68 रु० बीमा के पूर्वदत्त हैं।

[ उत्तर- कुल लाभ 5,349 रु०, शुद्ध लाभ 1,391 रु० 50 पैसे; चिट्ठा 11,446 रु० 50 पैसे]

5. निम्नलिखित विवरणों से चिन्द्रका प्रसाद का व्यापारिक माता, लाभ-हानि खाता तथा चिन्नता 30 जन. 1979 के लिए बनाइए:

	14501 20 441	and and a		
		रु०		হ ০
_	चन्द्रिकाप्रसाद का पूँजी खाता	2,10,000	कटौती वाता	4,500
	चन्द्रिकाप्रसाद का आहरण ख	ाता 13,000	विक्री	3,20,000
	क्रय	80,000	रहतिया (1 जुलाई, 1978)	45,000
	सरकारी प्रतिभूतियाँ	20,000	कार्यालय का किराया	2,400
	प्रतिभूतियों से प्राप्त व्याज	1,000	अत्राप्य ऋण	1,700
	मजदूरी	34,000	वीमा	1,500
	कूल देनदार	70,300	गैस व ईंधन	2,700
	कानूनी व्यय	4,000	गाड़ी भाड़ा	3,500
	_रोकड़ वाकी	1,200	फुटकर पुजें 🛩	4,500
	-वैंक वाकी	11,000	पेंटेण्ट (5 साल भेष)	6,000
	फीहोल्ड प्रॉपर्टी	60,000	कारखाने की विजती	5,000
	प्लाण्ट और मशीनें	1,20,000	कुल लेनदार	50,000
	- देय विल	6,500	विक्रय वापसी	3,200
	- प्राप्य दिल	7,000	क्रय वापसी	4,000
	वेतन	13,000	ऋण के लिए लेनदार	30,000
	कार्यालय व्यय	3,000	कार्यालय का फर्नीचर और	•
			फिटिंग	5 000

रहितया 30 जून, 1979 को 50,000 रु॰ था, मजदूरी के बारे में 2,400 रु॰ बेतन 600 रु॰ और कार्यालय का किराया 40.0 रु॰ देनः शेप हैं। बीमा के 450 रु॰ पेशनी दे दिये गये थे। फ़ीहोल्ड प्रॉपर्टी पर 2%, प्लाण्ट और मग़ीनरी पर 10%, कार्यालय के फर्नीचर पर 5%, पेटेण्ट पर 20% और फुटकर पूर्जें पर 25% हास करना है। 300 रु॰ अशोध्य ऋण में लिनिए और 5% अशोध्य ऋण संचिति में जमा कीजिए।

(उ० प्र०, 1943) [उत्तर—कुल लाभ 98,200 ६०; ঘুद्ध लाभ 48,975 ६०; चिट्ठा 3,35,875 ६०]

6. निम्नांकित विवरण से 31 मार्च, 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाइए:

• •	रु०	रु०
पूजी		75,000
<b>प्</b> जी ्रहतिया	45,000	
क्रय	2,25,000	
प्लाण्ट_एवं मशीनरी	75,000	
व्यापारिक व्यय	10,000	
विक्री	•	4,20,750
गाड़ी भाड़ा आन्तरिक	2,500	, ,
गाड़ी माड़ा वाह्य	1,500	
वारवाने का किराया	1,500	
कटौती	350	
वीमा	700	

		-
कुल देनदार	60,000	
फुल लेनदार	•	15,000
कार्यालय का किराया	3,000	
अप्राप्य ऋणों के लिए संचय		200
सामान्य व्यय	17,800	
विज्ञापन ,	3,000	
प्राप्य विल	6,000	
आहरण	600	
देय विल	•	2,000
वेतन	18,000	2,000
मजदूरी	20,000	
फर्नीचर	· 7,500	
कोयला, गैस और पानी	1,000	
हस्तस्थ रोकड	2,000	
बैक में रोकड़	12,500	
· · · · · · · · · · · · · · ·	₹o 5,12,950	5,12,950
	. 99 3,12,930	0,12,930

(i) अन्तिम रहितया 35,000 रु०। (ii) प्लाण्ट और मशीनरी पर 10% तथा फर्नीचर पर 5% ह्रास लगाइए। (iii) देनदारों पर  $2\frac{1}{2}\%$  संदिग्ध ऋण के लिए संचय कीजिए। (iv) कारखाने का अदत्त किराया 300 रु० और कार्यालय का अदत्त किराया 600 रु० है। (v) बीमा में 100 रु० आगे वाले वर्ष के शामिल हैं।

[उत्तर—जुल लाभ 1,60,450 रु०; गुद्ध लाभ 96,425 रु०; चिट्ठा 1,88,725 रु०]
7. श्यामलाल का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट निम्नलिखित है। इससे आप 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का व्यापार एवं लाभ-हानि

खाता तथा उसी तिथि का आर्थिक चिट्ठा तैयार करो :

वाता तथा उता ताथ मा जापम मिट्ठा तथार परः	डेविट	न्नेडिट
	হত	হ ০
क्रय >	18,600	
रोकड	<b>300</b>	
E 47	≤ 3,000	
and management and the second of the second	> 2,400	*
कर व बीमा	≥ 600	
स्कन्ध (1 जनवरी, 1978)	≥ 3,300	
सामान्य व्यय	→ 1,200	
अशोह्य ऋण		
ढुलाई (अान्तरिक)		
आहरण	870	
	3,150	
H41	7,080	
17150	165	
ECTI		23,700
लेनदार पूँजी		2,310
Till the same of t		13,500
देय विपत्र		675
कमीशन	The state of the s	
	aller in the destroyment of	1,005
ENTIT	_	60
——————————————————————————————————————	41.250	41.250

31 दिसम्बर, 1978 को स्कन्त का मूल्य 7,000 रु० था। 300 रु० वेतन और 100 रु० कर के देना वाकी है। 100 रु० वीमा के पूर्वदत है। एक ग्राहक से 240 रु० का माल वापस आया और उसे स्कन्ध में भामिल कर लिया गया परन्तु पुस्तकों में लेखा नहीं किया गया। अगले वर्ष के लिए कमीशन 300 रु० पेशगी प्राप्त हुआ। भवन पर 10% (प्रतिशत) ह्रास काटिए। देनदारों पर 3 प्रतिशत ऋणों के लिए संचय करिए। (उ० प्र०, 1979) [जत्तर—सकल लाभ 8,350 रु०; शुद्ध लाभ 3,279.70 रु०; चिट्ठा का योग 19,594.70 रु०।]

8. 31 मार्च, 1979 को मुन्नीलाल के तलपट में निम्न विवरण था। इससे समायोजनाएँ करने के पश्चात् अन्तिम खाते बनाइए : (i) प्लाण्ट और मशीनरी पर 5 प्रतिशत तथा फिक्सचर व फिटिंग पर 10 प्रतिशत हास निकालिए। (ii) मार्च के किराये के लिए 150 ६० अदत है। (iii) कुल देनदारों पर 2½ प्रतिशत से अप्राप्य ऋण संचित करना है। (iv) बीमा पूर्वदत्त 31 मार्च, 1979 को 70 ६० था। (v) अदत्त मजदूरी और वेतन क्रमण: 800 ६० और 350 ६० है। (vi) 31 मार्च, 1979 को रहितया 16,580 ६० था।

	₹0				₹0
%ेलाण्ट और मगीनरी	55,000	मुन्नीलाल की	पंजी		93,230
्धेफिक्सचर और फिटिंग	1,720	विक्री	e		1,26,177
कारवाने का ईधन व गक्ति	542	कुल लेनदार			22,680
८४^ कार्यालय का वेतन	3,754	क्रय वापसी			3,172
कारखाने की रोणनी.	392	देय विल			6,422
यात्रा व्यय	925				,
विक्री पर भाड्ग	960				
बैक वाकी	2,245				
रोकड़ वाकी	68				
कुल देनदार	47,800				
क्रय	83,290				
ov <sup>△</sup> निर्माणक मजदूरी ~	9,915				
ou) प्रकराया और कर	1,765				
कार्यालय व्यय	2,778				
क्रय पर भाड़ा	897				
कटौती	422				
भाहरण खाता	6,820				
1 अप्रैल, 1978 का रहतिया					
निर्माणक व्यय	2,680				
विक्रय वापसी	7,422				
१७% वीमा ,	570				
	0.11.101			-	
रूठ	2,51,681			₹ ৹	2,51,681

[उत्तर—कुल लाभ 18,266 रु०; शुद्ध लाभ 2,554 रु०; चिट्ठा 1,19,366 रु०]

9. रमेशाचन्द्र के 30 जून, 1979 के नीचे दिये हुए तलपट से न्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता व चिद्रा बनाइए:

	रु०	₹०
रमेशचन्द्र की पूँजी		1,08,090
रहतिया (1 जुलाई, 1978)	46,800	
विक्रय वापसी व विक्री	8,600	2,89,600
क्रय और क्रय वापसी	2,43,100	5,800
किराया और भाड़ा	18,600	

	•	•
किराया और कर	5,700	
वेतन और मजदूरी	9,300	
कुल देनदार व लेनदार 🟲	24,000	14,800
वैंक ऋण 6 प्रतिशत -	,	20,000
वैक ब्याज .	900	,
छपाई तथा विज्ञापन	14,600	
विनियोगों से आय	- 1,000	250
चैंक वाकी	8,200	200
कटौती (प्राप्त)	0,200	3,690
विनियोग	5,000	5,070
फर्नीचर और फिटिंग	.1,800	
कटोती	7,340	
अन्य व्यथ	3,610	
अंकेक्षण फीस	500	
	- · · ·	
वीमा	800	
योत्रा व्यय	2,130	
डाक और तार	870	
रोकड बाकी	380	
5 प्रतिगत पर कुबेरचन्द्र के साथ जमा किये	30,000	
आहरण खाता	10,000	
	₹o 4,42,230	4,42,230
	20 -,, 0 0	-,,

30 जून, 1979 को रहितया 78,600 रु० था। छपाई व विज्ञापन का 50% अगले वर्षों में अपिलिखित (write off) किया जायेगा, अभी नहीं। फर्नेचिर पर 10% हास लगाइए। देनदारों पर 5% अप्राप्य ऋण के लिए निकालिए। देनदारों व नेनदारों पर फटौती के लिए 2% संचय करना है। बीमा के 200 रु० पूर्वेदत्त हैं। अदत्त वेतन 500 रु० तथा अदत्त गाड़ी भाड़ा 100 रु० है। कुबेरचन्द्र के पास जमा किये धन पर पूरे वर्ष का व्याज लगाइए। (यू० पी० बोड, 1969)

[उत्तर - कुल लाभ 56,800 ह०; गुढ लाभ 21,650 ह०; चिट्ठा 1,55,144 ह०] सिरेत - बैक मूरण पर 300 ह० ब्याज का लेखा और करिए क्योंकि

 $\frac{20,000 \times 6}{100}$  = Rs. 1,200, Rs. 1,200 – 900 = Rs. 300 होता है।]

 श्री शुन्दनलाल एक व्यापारी हैं। 30 अप्रैल, 1979 को उनकी पुस्तकों से निम्नलिखित तलपट तैयार किया गया है:

	₹0	হত
कुन्दनलाल की पूँजी		30,000
कुन्दनलाल का बाहरण	2,500	•
फीहोल्ड भवन	12,000	
मणीनरी	4,820	
प्रारम्भिक रहतिया	7,834	
फनींचर तथा फिटिंग्स	1,200	
मजदूरी	9,675	
मार्गे भाडा क्रय पर	952	-
क्रय	33,437	
साधारण न्यय	1,766	
किरामा व टैनस	770	
विज्ञापन	10,716	
अणोध्य ऋण संचिति		500
विवध देनदार	17,860	
विविध लेनदार -		10,733
•	m-4r	

. 25 3 1.19.4 66

वेतन तथा सफर खर्च	3,862	
फ़ीहोल्ड भवन पर रहन (ब्याज 6% वार्षिक दर	से)	5,000
विक्रय 💮		61,725
विक्रय वापसी	683	
नकद रोकड्	100	•
वैक ओवरड्राफ्ट		543
वीमा	326	
	₹₀ 1,08,501	1,08,501
जपर दिये हुए तलपट से 30 अप्रैल, 1979 को व्यापारिक तथा लाभ-हानि खाता बनाना है। इस् निम्निलिखत बातों पर घ्यान देना है: (i) अन्तिम रहितये का मूल्य 8,931 ए० आँ अशोध्य ऋण के लिए 5% तक संचिति करना है 10% तथा 5% वार्षिक दर से हास काटना है वर्ष का व्याज देना है. इसके लिए पुस्तकों में कोई के अपलिखत करना है। [उत्तर—कुल लाभ 18,075 ए०; सुद्ध 11. मैससं सुदीर एण्ड सम्स के तलपट से 30 जन, 1	ती तिथि का चिट्ठा बनाइए का गया है। (ii) विविध । (iii)-मुशीनरी तथा फर्नी । ((iv) रहन (mortga प्रविष्टि नहीं की गयी है (यू० पी० बोर्ड, 1 लाभ 6,544 ६०; चिट्ठा	ा बनाते समय देनदारों पर चर पर क्रमणः ge) पर एक । विज्ञापन का 963, 1974) 50,620 ह०]
<ol> <li>मैसर्स सुधीर एण्ड सम्स के तलपट से 30 जून, ।</li> <li>व्यापारिक खाता, नाभ-हानि खाता तथा आधिक</li> </ol>	979 का समाप्त हान वा चिटठा बनाइए :	ल वप कालए
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	₹0	, <u>5</u> 0
छ्ट	3,600	
ढुलाई व्यय	6,900	
मंगीनरी -	45,000	*
किराया तथा कर	6,600	
• फर्नीचर	18.000	
स्टॉक (प्रारम्भिक)	79,800	
ऋय	1,47,900	
मजदूरी	1,56,600	
ईधन	7,560	
-भवर्न	2,40,000	•
<b>ख्या</b> ति	20,100	
देनदार	48,060	
विज्ञापन	9,900	
व्यापारिक व्यय	12,300	
· अणोध्य ऋ <u>ण</u>	3.060-	
रोकड़	2,160	
ऋण पद्र व्याज-	4,800	
आहरण	6,000	
वैंक ट्यय	4,920	
पूँजी	4,220	72,420
–ञहण_(ब्याज 4% वापिक)		2,40,000,0
बैक ओवरड्राफ्ट		90,840
लेनदार		28,860
विक्री	-	3,91,140
	ξο 8,23,260	8,23,260

समायोजनाएँ—(i) भवन पर 10%, म ीनरी पर 10% और फर्नीचर पर 10% की दर से अपिनिम्लित की जिए। (ii) अशोध्य ऋण के लिए 2.58 का संजय-की जिए और देनदारों पर  $2\frac{1}{2}\%$  की दर से छूट के लिए संचय बनाइए। (iii) अन्तिम रहितये का मूल्य 42,900 रुख। (यू० पी० बोर्ड, 1965)

[उत्तर-कुल लाभ 35,280 ६०; गुद्ध हानि 48,717 ६०; निट्ठा 3,82,203 ६०]

## 12. श्री धनपत राम का 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नलिखित तलपट है:

आहरण	हेविट ह॰ 6,400		फ्रेडिट ए०
			1 60
	0.400	1	
		पूँजी खाता	60,000
पट्टे पर भवन	39,000	चालान पर प्रेपित माल	20,000
फर्नीचर	5,000	चालान पर लाभ	8,500
रहतिया (1 जन०, 1978)	14,500	विक्रय	93,750
वैक में रोकड़	5,460	विविध लेनदार	14,000
क्रय	76,245	प्राप्त छूट	850
आगत चाहन व्यय	1,700	कमीशन	750
अणोध्य ऋण	950	अशोध्य ऋण संचिति	1,250
विविध देनदार	20,000		
किराया व कर	1,200		-
यात्रा व्यय	1,650		
दत्त छूट	486		A Paris
व्यापारिक व्यय	2,100		1
वेतन	6,840		
बैंक व्यय	184		-
संयुक्त उपक्रम पर हानि	4,850		
प्रेपण स्कन्ध	7,400		{
विज्ञापन स्थय	4,000		
पूर्वंदत्त व्यय	780		1
विविध व्यय	355		
0.5	1,99,100		रु० 1,99,100
-			

निम्निलिखित समायोजन करते हुए 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त वर्ष के लिए व्यापार खाता, लाभ-हानि खाता तथा उसी तिथि को आधिक चिद्ठा तैयार करो: (i) 31 दिसम्बर, 1978 को रहितया 15,720 रु० का था। ((ii)) पूँजी पर 5% व्याज लगाइए। (iii) धनपत राम का लड़का व्यापार के प्रवन्ध में भाग लेता है और उसे 250 रु० मासिक वेतन दिया जाता है। यह राशि उनके आहरण में शामिल कर दी गयी है। (iv) देनदारों पर 5% अशोध्य ऋण के लिए व देनदारों और लेनदारों पर 2% छूट के लिए संचय करिए। (v) भवन पर 4% व फर्नीचर पर 5% छास काटिए। (vi) कमीश्रम के 150 रु० उपाजित है। (vii) वेतन 360 रु० व व्यावसायिक व्यय 100 रु० देना वाकी है। (viii) विज्ञापन का 50% अगले वर्ष को हस्तान्तरित करना है। (ix) 250 रु० का माल दान में दिया गया जिसका पुस्तकों में कोई लेखा नहीं हुआ। (x) यात्रा व्यय का 50% अग सम्बन्धी व्यय है।

[उत्तर—सकत लाभ 36,450 ह०; शुद्ध लाभ 18,540 ह०; चिट्ठे का योग 92,320 ह०]

13. अग्रलिखित तलपट से, जो सर्वेश्री मुन्नीलाल निर्मेलकुमार की बिह्यों से बनाया गया है, 30 सितम्बर, 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए व्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता तथा उसी तिथि का चिट्ठा बनाइए:

	रु०	रु०
पूँजी खाता		1,80,000
भूजा साता आहरण	12,960	
भूमि तथा इमारते	50,000	,
प्ताण्ट तथा मशीनरी	28,540	
फर्नीचर	2,500	
आन्तरिक ढुलाई -	8,740	
मजबूरी (उत्पादक)	42,940	
वेतन	9,340	
अुशोध्य ऋण सचिति (1 अन्दूबर, 1978)		4,940
विक्री		1,82,460
विक्री वापसी	3,520	
वैक के खर्चे	. 280	
कीयला, गैस तथा पानी	1,440	* 5
किराया तथा कर	1,680	
छूट		240
क्रय	84,320	
क्रय वापसी	•	16,920
प्राप्य विल	2,540	
व्यापारिक खर्चे	3,980	
- विविध देनदार	75,600	
विविध लेनदार		25,340
स्टॉक (1-10-1978)	52,840	
अग्नि बीमः किस्त	980	
रोकड़ हाथ में	1,700	
रोकड़ बैक मे	26,000	
•	₹₀ 4,09,900	4,09,900

All the sea and the little of the little of the season of
(i) भूमि तथा इमारतो पर $2\frac{1}{2}\%$ , प्लाण्ट तथा मशीनरी पर $10\%$ और फर्नीचर पर $10\%$
हांसे अपनिखित करना है। (ii) अशोध्य ऋणों के लिए विविध देनदारी पर 5% की
दर से संचिति बनानी है। (क्षी) अग्नि बीमा किस्त के 250 रु०, किराया तथा कर के 480
ए॰ अगले वर्ष ले जाना है। (iv) पूँजी पर 5% की दर से ब्याज लगाना है। आहरण पर
कोई ब्याज नहीं लगाया जायगा। (v) 30 सितम्बर, 1979 को ल्टॉक का मूल्यांकन
58,780 रु किया गया। (ग्रु पी बोर्ड, 1968)
4

अन्तिम खाते बनाते समय निम्नलिखित समायोजनाएँ ध्यान में रखनी हैं:

[जत्तर-कुल लाभ 64,360 रु०; गुद्ध लाभ 36,876 रु०; चिट्ठा 2,38,256 रु०] 14. श्री रामलाल का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट नीचे दिया जाता है। इससे आप वर्ष 1978 का ज्यापार एवं लाभ-हानि खाता और 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा तैयार की जिए:

	₹0	₹०
श्री रामलाल की पूँजी		1,19,400
श्री रामलाल का आहरण (Drawings)	10,550	•
प्राप्य विल	9,500	1
मणीनरी -	28,800	
विविध देनदार	62,000	<u></u>
ऋण खाता $6\%$ ब्याज पर	•	20,000
		A

			-
मुजदूरी (उत्पादक)		40,970	
विक्रय वापसी		2,780	
ऋष		2,56,590	
विक्रय		-,-0,000	2 56 420
कमीशन प्राप्त			3,56,430
किराया तथा कर		5 (20	5,640
प्रारम्भिक रहतिया		5,620	
		89,680	
वेतन		11,000	
यात्रा व्यय		1,880	
बीमा (जिसमें 300 रु० वार्षिक दर से		•	
31 मार्च, 1979 तक के शामिल है)		400	
नकद रोकड़		530	
बैंक रोकड़		8,970	
मरम्मत तथा नवकरण		3,370	
<b>ब्याज तथा बट्टा</b>		5,870	
भगोध्य ऋग		3,620	
विविध लेनदार		•	49,630
फर्नीचर व फिटिंग्स		8,970	,
	€०	5,51,100	5,51,100

31 दिसम्बर, 1978 को स्टॉक का मूल्य 1,28,960 रु० था। विविध लेनदारो पर अशोध्य ऋण के लिए 5 प्रतिशत की संचिति करना है। पूँजी पर 5% व्याज लगाना है। मजदूरी में 1,200 रु० का वह व्यय शामिल है जो नयी मशीन लगाने में खर्च हुआ है। फर्नीचर व फिटिंग्स पर 10% तथा मशीन पर 5% की दर से ह्रास काटना है। ऋण पर दो माह का व्याज देना वाकी है। (यू० पी० बीई, 1976)

[उत्तर-कुल लाभ 96,570 ह०; गुद्ध लाभ 58,858 ह०; निट्टा 2,43,508 ह०]

[संकेत-बीमा के 300 ÷ 12 - Rs. 25 × 3 = 75 द्द पूर्वर्दत माने लायेंगे 1]

15. लखनऊ के श्री रामलाल का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का तलपट नीचे दिया जाता है। इससे आप 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का व्यापार एवं लाभ-हानि खाता बनाइए तथा उस तिथि का उनका आधिक चिट्ठा तैयार कीजिए:

	₹0	ह्
श्री रामलाल की पूंजी		28,000
श्री रामलाल का आहरण (Drawings)	3,000	9
विविध देनदार व लेनदार	19,500	10,401
बन्धक पर ऋण (Loan on Mortgage)		9,500
ऋण पर व्याज	300	
डूवर्त ऋण आयोजन	•	710
स्केन्ध (1 जनवरी, 1978 को)	6,839	_
मोटर-गाड़ियाँ	1,0,000	
बैंक	3,555	
भूमि व भवन	12,000	
ड्वत ऋण	5,25	
ऋँय व विक्रय वापसी	7,821	1,346
फ़य व विक्रय	66,458	1,09,643
क्रय पर भाड़ा	2,929	
विक्रय पर भाड़ा	2,404	
वेत्तन	9,097	
किराया, कर व बीमा	2,891	

	3,264	540
	3,489	340
	6,882	2,614
	2,050	250
रु०	1,63,004	1,63,004
	<b>ह</b> ०	3,489 6,882 2,050

निम्नलिखित समायोजनाएँ करनी है:
(अ) भूमि व भवन पर  $2\frac{1}{2}\%$  व मोटर-गाडियों पर 20% ह्रास की व्यवस्था कीजिए।
(व) ऋण पर 6% प्रतिवर्ष की दर से 6 माह का व्याज देय है। (स) 750 रु० वेतन व 350 रु० कर के अदल है। (द) 150 रु० वीमे के पूर्वंदल हैं। (य) विविध देनदारों पर 5% डूबत ऋण आयोजन करना है। (र) शुद्ध\_लाभ में से मैनेजर का कमीशन घटाने के

5% डूबत ऋण आयोजन करना है। (र) शुद्ध\_लाभ में से मैनेजर का कमीशन घटाने के पश्चात् बचे हुए शुद्ध लाभ पर 10% कमीशन मैनेजर को देय है। (ल) 31 दिसम्बर, 1978 को स्कन्ध 6,750 रु० था। (यू० पी० बोर्ड, 1977)

[उत्तर-तकल लाभ 33,692 रु०; गुद्ध लाभ 7,920 रु०; चिट्ठा 57,612 रु०]

# 12

## त्रुटियाँ और उनका सुधार

[ERRORS AND THEIR RECTIFICATION]

लेखाकर्म में कभी-कभी विभिन्न प्रकार की त्रुटियाँ हो जाया करती है। कुछ त्रुटियाँ इस प्रकार की होती है जिनका ज्ञान तलपट के न मिलने के कारण किया जा सकता है परन्तु ऐसी भी त्रुटियाँ हैं जिनके होते हुए भी तलपट मिल जाता है अर्थात तलपट की डेविट और क्रेडिट बाकियों का योग बराबर होने पर भी लेखाकर्म में अणुद्धियाँ हो सकती है।

अन्तिम खाते बनाने के पूर्व लेखाकमें की जाँच कर यह पता लगा लेना चाहिए कि इसमें कोई त्रुटियाँ तो नहीं है और यदि इस जाँच में त्रुटियों का पता चले तो इन्हें सुधारने के लेखे किये जाने चाहिए। इसी किया को त्रुटियाँ एवं उनका सुधार कहा जाता है।

त्रुटियाँ एवं उनके सुधार के अन्तर्गत निम्नांकित दो कार्य किये जाते हैं: (1) त्रुटियों को दूँदना और यह ज्ञात करना कि त्रुटि किस प्रकार की है अर्थात इनका सम्बन्ध व्यक्तिगत खाते, वास्तिवक खाते या अवास्तिवक खाते से है। (2) त्रुटि को सुधारने के लिए इस प्रकार का लेखा करना ताकि त्रुटि संशोधन होने के बाद लेखांकन उस प्रकार का हो जाय जैसा कि उस समय होता जबकि त्रुटि न की गयी होती।

## त्रुटियों में सुधार करने के उद्देश्य (Objects of Rectification)

लेखाकर्मे की त्रुटियों में सुधार करना अत्यन्त आवश्यक है। यदि त्रुटियों का संशोधन नहीं किया जाता है तो निम्नांकित प्रभाव होते है: (1) लाभ हानि खाते द्वारा प्रकट किया हुआ लाभ या हानि सत्य एवं उचित नहीं होता है। (2) चिट्ठे द्वारा प्रदिश्त किया हुआ स्थित विवरण सत्य एवं उचित नहीं होता है।(3) उपर्युक्त विषयों के अतिरिक्त अन्य जिन उद्देश्यों के लिए लेखा-कम किया जाता है उनकी भी पूर्ति नहीं होती है।

त्रुदियों का वर्गीकरण (Classification of Errors)—त्रुटियों एवं उनके सुधार तथा इनका लेखाकर्म पर प्रभाव समझने के लिए त्रुटियों का वर्गीकरण समझना आवश्यक है।

त्रुटियों का वर्गीकरण (Classification of Errors) छूट जाने वाली खतियाने सँद्धान्तिक अंकगणितीय विविध सहायक पुस्तकों वाली युटियां त्रृटियां में त्रुटियां त्रृटियाँ त्रुटियाँ त्रुटियाँ गलत राणि गलत खाते में वितियाना खतियाना एक खाते का गलत पक्ष में लेखा करना दुवारा खतियाना पूर्णतया छूट आंशिक रूप में तलपट में लिखने से प्रारम्भिक वाकी आगे छूट जाने वाली जाने वाली छूटने वाली ले जाने से छटना एक साल के लेखों को अगले साल लिखना

मुदियों का वर्गीकरण अत्यन्त कठिन है क्योंकि एक व्यक्ति द्वारा किसी भी प्रकार की पृटि की जा सकती है।

छूट जाने वाली त्रुंटियां (Errors of Omission)

छूट जाने वाली त्रुटियाँ निम्न प्रकार की हो सकती हैं:

(1) पूर्णतया छूट जाने वाली त्रुटियाँ—यदि किसी सौदे का जर्नेल या इसकी सहायक पुस्तक में लेखा ही न किया जाय तो इस पूर्णतया छूट जाने वाली त्रुटि कहा जाता है। इस प्रकार की त्रुटि को सुधारने के लिए एक साधारण जनंत-लेखा किया जाना चाहिए। यदि जनंत की सहायक पुस्तक रखी जाती हैं तो यह लेखा मुख्य जनैल (Journal Proper) में होता है और यदि सहायक पुस्तकें नहीं रखी जाती हैं तो यह लेखा जनेल में ही कर लिया जाता है।

Illustration 1

निम्नांकित अशुद्धियों के लिए आवश्यक लेखे कीजिए: (अ) मोहन को 5,000 रु० का उधार माल बेचा इसको कहीं भी लेखा नहीं किया गया है। (व) 2,000 रु० का माल दिनेश से क्रय किया । माल को स्टॉक में शामिल कर लिया गया है परन्तु पुस्तकों में कोई लेखा नहीं किया गया है। (स) महेण से 1,000 रु० का फर्नीचर क्रय किया और क्रय मूल्य के रूप में 1,000 रु० का माल उन्हें दिया गया पर इसका कोई भी लेखा पुस्तक में नहीं किया गया। (द) व्यापार के स्वामी ने अपने निजी प्रयोग के लिए 450 हु० का माल निकाला पर पुस्तकों में इसका कोई लेखा नहीं किया गया।

#### Solution 1

(a)	Mohan Dr. L. F	Rs. 5,000	Rs.
	To Sales		5,000
	(Being entry for sale of goods which was not recorded earlier)		
(p)	Purchases A/c Dr. To Dinesh	2,000	2.000
	(Being entry for purchases of goods which was previously omitted)		2,000
(c)	Furniture A/c Dr. To Stock A/c	1,000	1.000
	(Being entry for purchase of furniture in exchange of goods which was previously omitted)		
<b>(</b> d)	Drawings A/c Dr. To Stock A/c	450	450
	(Being entry for proprietor's drawings in goods which was previously not made)		450

(2) आंशिक रूप में छूट जाने वाली द्वटियां - कभी-कभी एक सौदे के दो रूपों में से एक हप लिख लिया जाता है पर दूसरा लिखने से छूट जाता है। इस प्रकार की भूल को आंशिक रूप मे छूट जाने वाली भूनें कहा जाता है। जैसे—600 रु० का माल मोहन को उधार देवा। इसका लेखा विकी पुस्तक में कर लिया गया है परन्तु मोहन के खाते में खितयाया नहीं गया है।

- (3) एक साल के सीदों का लेखा अगली साल किया जाना—जो सीदे वर्ष के अन्त में होते है उनका लेखा कभी-कभी आगे बाने वाले वर्ष के प्रारम्भ में किया जाता है। इस प्रकार सम्बन्धित वर्ष में उनका लेखा होने से छूट जाता है। ऐसी दशा में अगले वर्ष में किये हुए लेखे को रह करने के लिए उल्टा लेखा किया जाना चाहिए और सम्बन्धित वर्ष की अन्तिम तिथि पर सम्बित लेखा किया जाना चाहिए। जैसे, 25 दिसम्बर की 500 रु का स्टॉक नष्ट हो गया पर इसका लेखा अगले वर्ष 5 जनवरी को किया गया। ऐसी दशा में 5 जनवरी के लेखे को रह करने के लिए इसके विपरीत लेखा किया जाना चाहिए और 31 दिसम्बर को 500 रु० से लाभ-हानि खाता डेविट और रहतिया खाता क्रेडिट किया जाना चाहिए।
- (4) तलपट में लिखने से छूट जाने वाली बाकी-कभी-कभी खाता वहीं के खातों की वाकियाँ तलपट में ते जाते समय एक या एक से अधिक खातों की वाकियाँ तलपट में ले जाने से छट जाती हैं। ऐसी दणा में तलपट में देविट और ऋडिट वाकी का जोड़ बराबर नहीं होता है।

इस प्रकार की भूल के लिए जर्नल या लेजर में लेखा नहीं करना पड़ता है, वरन् इस बाकी को तलपट में लिख दिया जाता है।

. (5) प्रारम्भिक बाकी का आगे ले जाने से छूटना—वर्ष के प्रारम्भ में पिछले वर्ष के खातों की बाकियाँ प्रारम्भिक जर्नल लेखा (Opening Journal Entry) के द्वारा आगे लायी जाती है और सम्बन्धित खाते में इन्हें लिखा जाता है। कभी-कभी किसी खाते की बाकी आगे लाये जाने में छूट जाती है। ऐसी दशा में त्रुटि सुधार के लिए इस बाकी को सम्बन्धित खाते में लिख देना चाहिए।

## II. खतियाने की त्रुटियां (Errors in Postings)

कुछ पुटियाँ खाताबही में लेखा करते समय हो जाया करती है। यह पुटियाँ बहुधा निम्न प्रकार की हो सकती हैं: (1) गलत खाते में खितयाना; (2) एक खाते के गलत पक्ष में लेखा करना; (3) गलत राशि को खितयाना; और (4) दुवारा खितयाना।

- (1) गलत खाते में खितयाना—कभी-कभी खातावहीं में लेखा करते समय एक पक्ष के खाते को डिविट के स्थान पर दूसरे पक्ष का खाता डिविट कर दिया जाता है। ऐसा बहुद्धा उस समय होता है जबिक दोनों पक्षों के नाम लगभग एक से ही होते हैं। इसी प्रकार कभी-कभी एक सहायक पुस्तक का जोड़ खातावहीं के दूसरे खाते में खितया दिया जाता है। ऐसी दणाओं में जिस खाते को डिविट होना चाहिए था नहीं किया गया है और उसे डिविट कर दिया जाता है और जिस खाते को भूल से डिविट कर दिया गया है उसे क्रेडिट कर दिया जाता है, और जिस खाते को भूल से क्रेडिट कर दिया हो, उसे डिविट और जिसे वास्तव में क्रेडिट किया जाना चाहिए था उसे डिविट किया जाता है।
- (2) एक खाते के गलत पक्ष में लेखा करना—कभी-कभी खातावहीं में एक खाते के डेबिट पक्ष में लेखा करने के स्थान पर क्रेडिट पक्ष में लेखा कर दिया जाता, है और क्रेडिट में लेखा करने के स्थान पर क्रेडिट पक्ष में लेखा कर दिया जाता, है और क्रेडिट में लेखा कर दिया जाता है। ऐसी दशा में उस खाते के दूसरे पक्ष में दूनी राशि लिखी जानी चाहिए। जैसे—मोहन को 50 ए० दिये तो मोहन के डेबिट पक्ष में 50 ए० लिखे जाने ये परन्तु भूल से क्रेडिट पक्ष में 50 ए० लिख दिये गये हैं, तो इस भूल को सुधारने के लिए डेबिट पक्ष में 100 ए० लिखे जाने चाहिए और शब्द होंगे "To Cash having wrongly credited Rs. 100."
- (3) गलत राशि को खितयाना—कभी-कभी खातावही में खितयाते समय गलत राशि लिख दी जाती है। जैसे—मोहन को 109 रु० का माल उधार वेचा परन्तु उसके खाते में 190 रु० लिख दिये गये यद्यपि विक्री वही में सही राशि लिखी गयी है। ऐसी दशा में सही और गलत राशि के अन्तर से उसके खाते को क्रेडिट कर दिया जाता है।
- (4) दुबारा खितयाना—कभी-कभी खाताबही में एक ही राशि को एक ही खाते में दो वार खितया दिया जाता है। ऐसी दशा में अतिरिक्त खितयामी हुई राशि को विपरीत पक्ष में लिखकर मुटि को सुधारा जाता है।

## III. सहायक पुस्तकों में त्रुटियां (Errors in Subsidiary Books)

कभी-कभी सहायक पुस्तकों में लेखा करते समय युटि हो जाती है, जैसे—मोहन को 3,000 रु का उद्यार माल वेचा। इसका लेखा विक्री पुस्तक में करते समय केवल 300 रु ही लिखे गये और खातावही में मोहन के डेविट पक्ष में 300 रु और विक्री खाते के फ्रेंडिट पक्ष में भी 300 रु लिखे गये। इस प्रकार की युटि को सुधारने के लिए 3,000 रु और 300 रु के अन्तर की राणि से मोहन खाता डेविट और विक्री खाता क्रेंडिट किया जाना चाहिए। परन्तु कभी-कभी विक्री का लेखा क्रय पुस्तक में और क्या का लेखा विक्री पुस्तक में हो जाया। करता है तथा प्राप्य बिल का लेखा वेय विल पुस्तक में और वेय विल का प्राप्य विल पुस्तक में हो जाता है तथा प्रस्ती प्रकार की अन्य भूलें भी हो सकती है, जिनके अन्तर्गत एक सहायक पुस्तक में हो जाता है तथा दूसरी सहायक पुस्तक में कर दिया जाता है। इस प्रकार की भूलों से खातावही में खुले हुए खातों से भी गलती हो जाती है और टेविट और क्रेडिट की हुई दोनों राणियाँ गलत होती है। गुधार के लिए सर्वप्रथम एक ऐसा जनल-लेखा किया जाना चाहिए जिससे कि गलत पुस्तक में किया गया लेखा रह हो जाय और फिर एक संशोधित लेखा किया जाना चाहिए।

## IV. संद्वान्तिक त्रुटियां (Errors of Principles)

जय पूँजी व्यय एवं क्षाय व्यय में तथा पूँजी प्राप्ति एवं आय प्राप्ति में उचित अन्तर नहीं किया जाता है तो इसे सैद्धान्तिक त्रृष्टि कहा जाता है, जैसे—एक सम्पत्ति के फ्रय करने में सम्पत्ति खाते को डेविट करने के स्थान पर फ्रय खाते को डेविट करना । इसी प्रकार किसी भी सम्पत्ति के फ्रय के सम्बन्ध में दलाली एवं गाड़ी भाड़ा दिया जाना पूँजी व्यय है, न-कि अवास्तविक व्यय वयों कि इन व्ययों से सम्पत्ति की लागत वढ़ जाती है। सैद्धान्तिक त्रृष्टियों को सुधारने के लिए गलत खाते से सही खाते में राशि का हस्तान्तरण करने वाला जनत का लेखा किया जाना चाहिए।

V. अंकगणितीय त्रुटियाँ (Arithmetical Errors)

यह ऐसी त्रुटियों है जो सहायक पुस्तकों को जोड़ते समय या खातावही के खातों की बाकियाँ निवालते ममय या बाकी को आगे ले जाते समय हो जाया करती हैं। जैसे क्रय पुस्तक, विक्री पुस्तक, क्रय बापसी पुस्तक एवं बिक्री बापसी पुस्तक आदि का जोड़ अधिक या कम लगा दिया गया है। ऐसी दशा में जितनी राशि से अधिक डेविट किया गया हो उतनी ही राशि से उसे अधिक केडिट किया जाना चाहिए और जितनी राशि से अधिक केडिट किया गया हो उतनी ही राशि से उसे डेविट किया जाना चाहिए। माना कि क्रय पुस्तक का जोड़ 500 ६० कम लगाया गया है। ऐसी दशा में खातावही मे क्रय खाते के डेविट पक्ष मे जो राशि जिल्ली गयी है वह 500 ६० से कम है। अतः इसके डेविट पक्ष में "To Undercasting of Purchases Book Rs. 500" जिल्लकर त्रुटि हो सुधारा जा सकता है। परन्तु यदि तलपट के न मिलने पर इसकी बाकी को उचन्त खाते में हस्तान्तरित कर मिला दिया गया हो; तो उचन्त खाते की बन्द करने के जिए लाभ-हानि समायोजन खाता डेविट और उचन्त खाता क्रेडिट किया जाता है।

यदि विक्री पुस्तक का जोड़ कम लगाया गया है, तो विक्री वाते के क्रेडिट पक्ष में By Undercasting of Sales Book" लिख दिया जाता है, यदि इस पुस्तक में जोड़ अधिक लग गया हो, तो विक्री खाते के डेबिट पक्ष में "To Undercasting of Sales Book" लिख दिया जाता है। परन्तु यदि तलपट वन चुका हो और इस भूल की राधि को उचन्त खाते में हस्तान्तरित कर

दिया गया हो, तो लाभ-हानि समायोजन खाते की सहायता लेनी पड़ती है।

## VI. विविध श्रुटियां (Various Errors)

कभी-कभी विभिन्न प्रकार की तृटियाँ हो जाया करती है, जिन्हें उपर्युक्त विणत किसी भी वर्ग में लाया जा सकता है। जैसे—रमेश को 500 ६० का माल वेचा। इसका लेखा बिक्री पुस्तक के स्थान पर क्रय पुस्तक मे किया गया परन्तु खातावही में लिखते समय रमेश के खाते में सही डेबिट किया गया। ऐसी दशा में क्रय पुस्तक का जोड़ आवश्यकता से अधिक हो जायगा। इसी प्रकार की और भी बहुत-सी तृटियाँ हो सकती है जिनका संशोधन आवश्यकतानुसार किया जा सकता है।

## उचन्त खाता (Suspense Account)

जर्नल के लेखों के बाद खातावहीं में खाते वनाये जाते हैं। फिर इन खातों के जोड़ या वाकियों या दोनों के आधार पर तलपट बनाया जाता है। पर तलपट खातों की वाकियों के आधार पर ही बहुधा बनाया जाता है। इस तलपट के न मिलने पर डेबिट और फ्रेडिट बाकियों के अन्तर को अस्यायी रूप से एक खाने में लिख दिया जाता है जिसे उचन्त खाता (Suspense Account) कहा जाता है। जब सम्बन्धित भूल का ज्ञान हो जाता है, तो उचन्त खाते को अपलिखित कर दिया जाता है। जब तक यह खाता अपलिखित नहीं हो जाता है, तब तक यदि इसकी क्रेडिट बाकी है तो चिट्ठे में दायित्व की ओर और यदि डेबिट बाकी है तो चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर लिखी जाती है। पर प्रयत्न यह किया जाता है कि चिट्ठे में इस खाते की वाकी लिखने के स्थान पर त्रुटियाँ ढूँढ़ी जायें और भूल सुधार के लेखे कर इस उचन्त खाते की बाकी को पूर्ण रूप से अपलिखित किया जाय।

### उचन्त लाते खोले जाने की बशाएँ

उपर्युक्त वर्णित दणाओं के अतिरिक्त उचन्त साते में लेखा अग्र दणाओं में भी किया जाता है:

Dr.

(1) धनराशि के मुगतान पर सम्बन्धित पक्षकार का ज्ञान न होने पर—जब कोई धन-राणि किसी पक्षकार को दी जाती है परन्तु जर्नल का लेखा करते समय उस पक्षकार का नाम किसी भी कारण से ज्ञात नहीं हो पाता है तो उचन्त खाता डेबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है और जब पक्षकार का पता चल जाता है तो पक्षकार का खाता डेबिट और उचन्त खाता क्रेडिट किया जाता है।

(i) Suspense A/c ... ...Dr. (ii) Party ... To Cash A/c ... To Suspense A/c

(2) धनराशि की प्राप्ति पर सम्बन्धित पक्ष का ज्ञान न होने पर—जब किसी धनराशि को प्राप्त किया जाता है पर किसी भी कारण से उस पक्षकार का नाम तथा विवरण ज्ञात नहीं हो पाता है, जिससे धनराशि प्राप्त की गयी है तो अस्थायी रूप से उचन्त खाते का प्रयोग कर लिया जाता है, अर्थात रोकड़ खाता डेबिट और उचन्त खाता क्रेडिट किया जाता है।

Cash A/c ... ... Dr.
To Suspense A/c

परन्तु जब धन देने वाले पक्षकार का पता चल जाता है, तब उचन्त खाता डेविट और सम्बन्धित पक्षकार का खाता क्रेडिट किया जाता है।

Suspense A/c ... Dr.
To Party

(3) साल के सम्बन्ध में पक्षकार का ज्ञान न होने पर — जिस प्रकार रोकड़ की प्राप्ति एव सुगतान से सम्बन्धित पक्षकार का ज्ञान होने पर उचन्त खाता अस्थायी रूप से खोल दिया जाता है, उसी प्रकार माल की प्राप्ति एवं इसके भेजे जाने पर सम्बन्धित पक्षकार के विवरण के अभाव में अस्थायी रूप से उचन्त खाता खोल दिया जाता है और सम्बन्धित पक्षकार का विवरण ज्ञात होने पर उचन्त खाता अपलिनित कर दिया जाता है।

त्रुटियों के सम्बन्ध में लेखे

(ACCOUNTING RECORD IN CONNECTION WITH PRORS)

एक बार लेखांकन सम्बन्धी व्यवहारों को लिखने के बाद यदि कोई लेखा सम्बन्धी शुटि प्रकट हो तो पहले वाले को काटकर ठीक नहीं किया जाता है वरन एक नयी जर्नल प्रविष्टि संशोधित लेखे के लिए की जाती है। अतः शुटि सुधार सम्बन्धी लेखों का आशय पुराने गलत लेखों को काटकर नये सही लेखों के करने से नहीं है वरन गलत लेखों को सही करने के लिए नये संशोधित लेखे करने से है। शुटियों एवं इनके संशोधन के सम्बन्ध में निम्नांकित विवरण ध्यान देने योग्य है: कुछ विशेष विवरण

(1) लेखे के नियमों की अज्ञानता से बुदि—यदि जनेंन लेखे करने से सम्बन्धित नियमों का ज्ञान कम होने के कारण जिस खाते को डेविट किया जाना चाहिए उसे क्रेडिट और जिसे क्रेडिट किया जाना चाहिए उसे डेविट किया गया है तो इस तृटि का तलपट पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा, जैसे—ऑफिंस के लिए 500 हु० का फर्नीचर क्रय किया। भूल से रोकड़ खाता डेविट और फर्नीचर खाता क्रेडिट किया गया है। इस भूल-सुधार का निम्नांकित लेखा होगा:

कार्यालय फर्नीचर खाता " " "ऋ६० 1,000

रोकड़ खाते का

1,000

फर्नीचर खाते के क्रेडिट में 500 कि पहले भूल से लिखे गये थे जबिक डेविट में 500 कि होने चाहिए थे। अतः 1,000 कि फर्नीचर के डेविट में करने से क्रेडिट वाले 500 कि कटकर केवल 500 कि ही वास्तव में डेविट में रहते हैं। रोगड़ खाते को 1,000 कि से क्रेडिट किया जाना चाहिए।

(2) प्रचिष्टि सही पर राशि गलत होना—जर्नल का लेखा तो सही है पर इसकी राजि कम या अधिक लिखी गयी है; जैसे—500 ह० का फर्नीचर ऑफिस के लिए नकद क्रय किया।

इसका लेखा निम्न प्रकार कर दिया गया है:

कार्यालय फर्नीचर खाता

···'ऋ॰ 300

रोकड़ खाते का

300

यहाँ इन दोनों खातों में 200 ६० और लिसे जाने चाहिए। अतः भूल-सुधार का अगं-कित लेखा किया जायेगा: कार्यालय फर्नीचर खाता .... म्ह० 200 रोकड खाते का

200

यदि भूल से रक्तम के लाते में अधिक राणि लियी गयी हो तो इसकी उल्टी प्रविष्टि की जानी चाहिए।

(3) रहितया की सूची में अशुद्धि होना—कभी-कभी रहितया की सूची बनाते समय इसमें घटा या बढ़ी हो जाया करती है। यदि भून से रहितया की सूची बढ़ गयी है तो स्पष्ट है कि रहितया का मूल्य अधिक होगा अत. व्यापार खाते को छैबिट और रहितया गाते को ग्रेटिट गरना चाहिए। यदि रहितया की सूची भूल से कम हो गयी है तो रहितया का मूल्य आवश्यक मूल्य से कम होगा अत: रहितया खाते को डेविट और व्यापार खाते को ग्रेडिट करना चाहिए।

लाभ-हानि खाते पर प्रभाव (Effect on Profit and Loss Account)

भूल मुद्यार के लेखे का लाभ-हानि खाते पर प्रभाव प्रकट करने के लिए नीने लिखे हुए विवरणों को प्राप्त कर लेना चाहिए और किर यह प्रविगत करना चाहिए कि भूल-सुधार हो जाने से लाभ-हानि पर यया प्रभाव पड़ा है।

(1) भूल-मुद्यार का लेखा कर देने से क्या कोई ऐसा लाता खोल दिया गया है जिसकी राणि लाभ-हानि याते के डेबिट में जायेगी? यदि ऐसा है तो लाम कम हो जायेगा। (2) भूल-सुधार का लेला कर देने से क्या कोई ऐसा खाता योला गया है जिसकी राणि लाम-हान्य याते के फ्रेंडिट पक्ष में जायेगी? यदि ऐसा है तो लाभ बढ़ जायेगा। (3) यदि भूल-सुधार होने से कोई ऐसा खाता समाप्त हो गया है, जो कि लाभ-हानि खाता के डेबिट पक्ष में था तो लाभ बढ़ जायगा। (4) यदि भूल-मुधार होने से कोई ऐसा खाता समाप्त हो गया है जो लाभ-हानि खाता के फ्रेंडिट पक्ष में या तो लाभ घट जायगा।

सूक्ष्म में, यदि सूल-सुधा होने ने कोई अवास्तिविक लाता (Nominal A/c) प्रभावित होता है तो लाभ-हानि खाने पर प्रभाव अवण्य पड़ेगा । मूल-सुधार के लेखों का लाम-हानि खाने पर प्रभाव अवण्य पड़ेगा । मूल-सुधार के लेखों का लाम-हानि खाने पर प्रभाव प्रकट करने के लिए अवास्तिविक खाने (Nominal Account) को ही ध्यान में रखना चाहिए । इन लातो की डेविट और क्रेडिट राशियों के पियतंनों के आधार पर ही लाभ-हानि खाते के परिवर्तन पर ही लाभ या हानि ज्ञात किया जाता है । भूल-सुधार के लेखों का जब प्रय-विक्रय एवं रहितये पर प्रभाव पडता है तो भी लाभ-हानि खाते पर प्रभाव पड़ता है क्योंकि उक्त मर्चे व्यापारिक खाते में हस्तान्तरित की जाती हैं।

पूरक लाम-हानि पाता (Supplementary Profit and Loss Account)

अवास्तिक लेखों से सम्बन्धित युटि-सुधार के लेखे करने के पण्चात् एक पूरक लाम-हानि खाता बनाया जाता है। इस खाते में सर्वप्रथम पहने से बने हुए लाभ-हानि खाते द्वारा प्रदर्शित लाभ या हानि का लेखा किया जाता है और उन मदों की राशियों का लेखा किया जाता है जिन्होंने युटि संगोधन के कारण लाभ एवं हानि पर प्रभाव ढाला है। इन सब लेखों को करने के पण्चात खाते की बाकी ही शुद्ध लाभ या हानि मानी जाती है।

त्रुटि सुधार का चिट्ठे पर प्रभाव (EFFECT OF RECTIFICATION OF ERRORS ON BALANCE SHEET) चिट्ठे पर त्रुटि का प्रभाव निम्न प्रकार आंका जा सकता है:

(1) लेनदारों एवं देनदारों की राशियों पर प्रभाव—यदि तृष्टि सुधार के लेखों से देनदार या लेनदार की राशियाँ घटती या बढ़ती हैं तो चिट्ठे में दिखायी ज ने वाली इनकी राशियाँ लवश्य प्रभावित होगी। व्यक्तिगत जातों से सम्बन्धित तृष्टि सुधार के तभी लेखे इन पर प्रभाव डालते हैं। (2) सम्पत्तियों एवं दायित्वों पर प्रभाव—यदि तृष्टि सुधार के लेखे वास्तविक खातों (Real Accounts) में सम्बन्धित होते हैं तो जनका प्रभाव रोकड़, मशीन, फर्नीचर, आदि प्रकार की भी मम्पत्ति या दायित्व पर पड़ता है। अनः इन लेखों से चिट्ठा प्रभावित होता है। (3) चिट्ठें में दिखाये गये लाम या हानि पर प्रभाव—तृष्टि सुधार के जो लेखे अवस्तविक खातों से सम्बन्धित होते हैं जनका प्रभाव लाभ या हानि पर अवश्य पड़ता है और यह लाभ या हानि चिट्ठें में दिखाया ज ता है। अतः चिट्ठा प्रभावित होते हैं। (4) पूँजी पर प्रभाव—चिट्ठें में दायित्वों की ओर पूँजी दिखागी जाती है। एकाकी ब्यापारी एवं साझेदारी संस्थाओं की दशा में आहरण का पूँजी

पर प्रभाव पड़ता है। अत: यदि भूल-सुधार के लेखे ऐसे है जो आहरण खाते एव पूँजी खाते को प्रभावित करते है तो भी चिट्ठा प्रभावित होगा।

उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि त्रुटि सुधार का लेखा चाहे व्यक्तिगत खाते या वास्तविक खाते या अवास्तिषिक खाते से सम्बन्धित हो इसका प्रभाव प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से चिट्ठे पर अवस्य पड़ता है।

Illustration 2

(i) महेण को 300 ए० का माल विक्री किया गया पर इसका लेखा क्रय वहीं में कर लिया गया, (ii) 350 ए० दिनेण से मिले पर इन्हें रमेण के खाते में क्रेडिट किया गया, (iii) 250 ए० का माल एक ग्राहक के यहाँ से वापम आया पर इसके लिए कोई प्रविष्टि नहीं की गयी है यद्यपि इसे रहितया में शामिल कर लिया गया है, (iv) 324 ए० का माल मोहन से क्रय किया पर विक्री पुस्तक में लिख दिया गया, (v) विक्री वहीं का योग 170 ए० अधिक लगाया गया, (vi) क्रय पुस्तक का योग 230 ए० कम लगाया गया, (vii) विक्री पुस्तक का जोड़ 10 ए० से कम किया गया, (viii) क्रय पुस्तक का जोड़ 200 ए० अधिक लगाया गया। उपर्युक्त वृटियों को ठीक करने के लिए जनल प्रविष्टियां की जिए।

Solution 2

	•			
(i)	Mahesh To Sales A/c To Purchases A/c	Dr.	Rs. 600	Rs. 300 300
(ii)	(Being wrong posting now corrected)  Ramesh  To Dinesh (Being wrong posting now corrected)	Dr.	350	350
(iii)	Returns Inward A/c To Costomer A/c (Being entry made for returns inwards)	Dr.	250	250
(iv)	Purchases A/c Sales A/c To Mohan (Being cancellation for sales entry and passing purchase entry)	Dr. Dr. of	324 324	648

- (v) In the debit side of sales account following record will be made:
- To Overcasting of Sales Book Rs. 170
  (vi) In the debit side of purchases account following record will be made:
- To Undercasting of Purchases Book Rs. 230
- (vii) In the credit side of sales account following record will be made:

  By Undercasting of Sales Book Rs. 10
- (viii) In the credit side of purchases account following record will bemade:

  By Overcasting of Purchases Book Rs. 200
  - मोट--जब कभी जनंत की चहायक पुस्तकों का जोड़ कम या अधिक होता है, तो इमके लिए जनंत का कोई भी लेखा नहीं किया जाता केवल पुस्तक के सम्बन्धित खाते में पिरिस्थित अनुसार Overcasting या Undercasting लिखकर भूल की राशि का रोधा कर दिया जाता है, जैसा कि उपर्युक्त उदाहरण में स्पष्ट किया गया है।

#### Illustration 3

एक फर्म की पुस्तकों में 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नांकित अणुद्धियाँ पायी गयी है:

(i) कारलाना भवन की वृद्धि में लगायी गयी 3,000 के नी रकम मरम्मत लाते में डाल दी गयी, (ii) गोविन्दराम से प्राप्त 250 के की चैंक जो अनाहत हो गयी थी उसकी राशि को भत्ता लाते में डाल दिया था, (iii) 200 के के मूल्य का माल जो महेशचन्द्र द्वारा लौटाया गया था वह स्टॉक में तो शामिल कर लिया गया पर इसका कोई लेखा नहीं हुआ है, (iv) मशीनरी की मरम्मत में लगायी गयी 560 के की रकम को मशीनरी मूल्य में जोड़ दिया गया, (v) प्लाण्ट एवं मशीनरी की वृद्धि करने में लगायी गयी 450 के की रसम मजदूरी लाते में डाल दी गयी, (vi) सीताराम द्वारा प्राप्य एक ग्राहक की चैंक राशि 150 के सीताराम के खाते में फ्रीटिट हो गयी, (vii) फर्म के मालिक द्वारा निजी व्यय के लिए निकाली गयो 300 के की रकम यात्रा व्यय

#### त्र्टियां और उनका सुधार 244

में डाल दी गयी । उपर्युक्त श्रुटियों को ठीक करने के लिए उचित जर्नल प्रविष्टियों कीजिए और यह भी बतलाइए कि इन अणुद्धियों का फर्म के कुल लाभ और शुद्ध लाभ पर क्या प्रभाव पड़ेगा ? (यू० पी० बोर्ड, 1971)

So	ī			_	2
מכ	lu	ΓI	01	з,	J

Sotution	3 U		
1978	L.	F. Rs.	Rs.
(i)	Factory Building A/c Dr. To Repairs A/c	3,000	3,000
	(Being wrong posting to repairs account now rectified)		
(ii)	Govind Ram Dr. To Allowances A/c	250	250
	(Being wrong posting of allowance A/c now rectified)		-
(iii)	Returns Inward A/c Dr.	200	
•	To Mahesh Chandra		200
	(Being entry made for omission)	>	
(iv)	Repairs A/c Dr.	560	560
	To Machinery A/c (Being wrong posting of machinery account now		300
	ractified)	1	
(v)	Plant and Machinery A/cDr.	450	
	To Wages A/c		450
	(Being wrong posting to wages account now rectified)		-
(vi)*	Sita Ram Dr. To Concerned Customer A/c	150	1.60
	(Being amount of Rs. 150 of a cheque received through	-	150
	Sita Ram wrongly credited to his account now		,
	rectified)	1	
(vii)		. 300	
	To Travelling Expenses A/c (Being wrong posting to travelling expenses account		300
	now rectified)		

\*नोट--चैक की रकम 150 रु० सीताराम के द्वारा प्राप्त हुई है अतः जिस पक्ष की यह चैक होगी उस पक्ष के खाते को केडिट किया गया है और सीताराम के खाते को जो कि भूल से क्षेडिट कर दिया गया था अब डेबिट कर दिया गया है। Solution 3 का हिन्दी रूपान्तर

1978		खा० प०	₹0	रु०
(i)	फैक्टरी भवन खाता · · · · ऋ ० मरम्मत खाता का		3,000	3,000
<b>`</b>	(मरम्मत खाते में गलत किया गया लेखा शुद्ध किया गया)			- 1
(ii)	गोविन्द राम ···· ··· ऋ० भत्ता खाता का		250	0.50
)	(मत्ता धाते में गलत किया गया लेखा ठीक किया गया)			250
(iii)	विक्रय वापसी खाता ··· ·· ऋ० महेशचन्द्र का		200	
	(भून से लेखा होने से रह गया था, अब कर दिया गया)		~	200
(iv)	मरम्मत खाताः २५० मशीन खाता का		560	,
	(भूल से मशीन खाते में किया गया लेखा अब ठीक किया गया)			560
(v)	प्लाण व मशीन खाता ··· म्ह० मजदूरी खाता का	Alexander of the second of the	450	450
-	(भूल से मजदूरी खाते में किया गया लेखा का सुधार किया गया)		,	

(vi)	सीताराम •••• ••• ऋ० सम्बन्धित ग्राहक खाता का (सीताराम के खाते को मूल से फेडिट ग्राहक के	150	150
(vii)	स्थान पर किया जिसका सुधार किया) आहरण खाताः ऋ० यात्रा व्यय खाता का	300	300
	(याद्रा ष्यय खाते में भूल से किया गया लेखा ठीक किया गया)		

#### लाभ-हानि खाते पर प्रभाव

- (i) मरम्मत खाते के डेबिट पक्ष में लिखे हुए 3,000 रु० के कारण शुद्ध लाभ इतनी राशि से कम था परन्तु त्रुटि सुधार लेखों द्वारा मरम्मत खाते की क्रेडिट कर दिया गया है। अतः अब शुद्ध लाम 3,000 रु० से बढ़ ज'यगा।
- (ii) भत्ते खाते के डेबिट पक्ष में लिखे हुए 250 रु० के कारण शुद्ध लाभ इतनी राशि से कम था परन्तु त्रुटि सुधार के लेखे द्वारा भत्ते खाते की क्रेडिट कर दिया गया है। अत: शुद्ध लाम 250 रु० से बढ़ जायगा।
- (iii) Returns Inward का लेखा हो जाने के कारण 200 रु० से बिक्री की राशि कम हो जायगी। अतः शुद्ध लाभ भी 200 रु० से कम होगा और जब कुल लाभ कम हुआ तो शुद्ध लाभ अपने आप कम हो जायगा।
- (iv) मरम्मत खाता डेविट हो जाने के कारण गुद्ध लाभ 560 रु० से कम हो जायगा।
- (v) मजदूरी लाता है बिट हो जाने के कारण कुल लाभ 450 रु० से कम था, परन्तु मुटि सुधार लेखे के द्वारा मजदूरी खाते को क्रेडिट कर दिया गया है। अतः अब कुल लाम 450 रु० से बढ जायगा और जब कुल लाभ बढ़ता है तो मुद्ध लाम स्वतः बढ जायगा।
- (vi) चैंक की रक्तम के सम्बन्ध में की गयी त्रुटि का लाभ-हं नि खाते पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा।
- (vii) यात्रा व्यय खाते के डेबिट पक्ष में लिखे 300 रु० के कारण शुद्ध लाभ इतनी राशि से कम था, परन्तु त्रुटि सुधार लेखे द्वारा यात्रा व्यय खाते की क्रेडिट कर दिया गया है। अतः अब शुद्ध लाभ 300 रु० वढ़ जायगा।

उपर्युक्त विवरण के आधार पर कुल लाम एवं शुद्ध लाभ के प्रमाव का स्पष्टीकरण— तृतीय त्रुटि सुद्यार के लेखे द्वारा कुल लाभ 200 रु० से कम हो जायगा। परन्तु पंचम लेखे द्वारा कुल लाभ 450 रु० से बढ़ जायगा। अर्थात कुल लाभ 250 रु० से (450—200) बढ़ जायगा।

प्रथम, द्वितीय, पंचम एवं सप्तम त्रुटि के सुधार के लेखो के द्वारा शुद्ध लाम क्रमश: 3,000 ह०, 250 ह०, 450 ह० तथा 300 ह० से बढ़ जायगा और तृतीय एवं परन्तु चतुर्य त्रुटि सुधार के कारण 200 ह० एवं 560 ह० से कम हो जायगा।

1	कुल लाभ	् शुद्ध लाम
	रु०	रु०
(i)	×	+ 3,000
(ii)	×	+ 250
(ìii)	200	- 200
(iv)	×	- 560
(v)	+450	+ 450
(vi)	×	×
(vii)	×	+ 300
	+ 250	+ 3,240
i		•

#### Illustration 4

- 31 दिसम्बर, 1977 को एक सौदागर का तलपट नहीं मिलता है और लेखों की जीच करने पर निम्नांकित त्रृटियां निकलीं:
- (i) 190 रु० का एक क्रोडिट मद 'एक्स' के खाते में डेबिट कर दिया गया। (ii) 1,650 रु का एक मद जो मशीनरी की वृद्धि से सम्बन्धित था, मरम्मत खाते में डेविट कर दिया गया। (iii) सान्तरिक वापसी वही का जोड़ 100 रु० कम से लिखा गया। (iv) मशीनरी का 160 रु० हास हुआ जो ह्रास खाते में नहीं खतियाया गया। (v) 150 रु॰ की विक्री भूल से विक्री वापसी पुस्तक में लिखी गयी लेकिन इससे ग्राहक के खाते के डेबिट पक्ष में पोस्टिंग कर दी गयी। (vi) 500 रु॰ का सुरेश मिलर कम्पनी से किया गया कय भूल से सुरेश व लर कम्पनी के खाते में क्रीडिट कर दिया गया। (vii) क्रय पुस्तक से 735 रु० की राणि को भूल से पूर्तिकर्ता के खाने में 753 रु लिख दिया गया। (viii) मार्च के लिए विक्री पुस्तक का जोड़ 1,000 रु से कम लगाया गया। (ix) 'एनस' से 160 रु का क्रोडिट क्रय भूल से क्रय वापसी पुस्तक में लिखा गया।

यह मानकर कि उचन्त खाता नहीं रखा जाता है उपर्युक्त त्रुटियों के सुधार के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए और इनका लाभ-हानि खाते पर प्रभाव प्रकट कीजिए। Solution 4

		L.F	Rs.	Rs.
(i)	Account of X will be credited by Rs. 3801		1.650	
(ii)	Machinery A/c Dr.		1,650	1,650
	To Repairs A/c (Being wrong debit to Repairs A/c now rectified)			.,
(iii)	In the debit side of Returns Inward A/c	1		1
(111)	following record will be made:			
	To undercasting of R/I book Rs. 100,			
(iv)	Rs. 160 will be posted to the debit of			
	Depreciation A/c			
(v)	Both the Sales A/c and Sales Returns A/c will			
	be credited by Rs. 150 each.		500	
(vi)	Suresh Waller & Co Dr.		300	500
	To Suresh Miller & Co. (Being wrong posting now corrected)			
(vii)	Supplier's A/c will be debited by Rs 182			
(viii)	In the credit side of Sales A/c following	1		
(*****)	record will be made:			
	By Undercasting of Sales Book Rs. 1,000			
(ix)	Purchases A/c Dr.		160	
	Purchases Returns A/c Dr.		160	220
	To X (Being the wrong entry in the Purchases Returns Book			320
,	now rectified)		1	

1 Rs.  $190 \times 2 = \text{Rs.} 380$ . Rs. 753-Rs. 735=Rs. 18. Profit for the year ending at 31st Dec., 1977 will be effected by the above entries in the following manner:

First, sixth and seventh items will have no effect on Profit and Loss Account.

2nd entry will increase Profit by Rs. 1,650 Fifth Rs. 8th Rs. 1,000 , reduce 3rd Rs. 10 4th ,, ,, Rs. 160 79 9th Rs. 320

Net increase in Profit-(1.650+300+1,000)-(10+160+320)=Rs. 2,460.

उचन्त लाते के द्वारा त्रृटि सुधार

## (ERRORS & RECTIFICATION THROUGH SUSPENSE ACCOUNT)

जब तलपट की डेविट एवं क्रेडिट वाकियों का जोड़ नहीं मिलता है तब शुटिया ढूँढ़ने का प्रयत्न किया जाता है। ऐसी दशा में तलपट के अन्तर के लिए तुरन्त उचन्त जाता नहीं खोलना चाहिए। यदि उचन्त खाता खुला हुआ नहीं है, तो ऐसी सभी भूलों के लिए जिनमें जोड या बाकी की गलतियाँ हुई हों लेखा करते समय उचन्त खाते का प्रयोग नहीं करना चाहिए। परन्त जब उचन्त खाता खुला हुआ हो और फिर गलितयां प्रकट हों तो सुधार के लेखे करते समय जहाँ त्रुटि का दूसरा रूप न मिले, वहाँ उचन्त खाता प्रयोग कर लिया जाता है। Illustration 5

एक व्यापारी के तलपट का 559 का अन्तर जल्दी के कारण उचन्त खाते के क्रेडिट पक्ष में लिख दिया गया। बाद में निम्नांकित अमुद्धियों का पता चला। त्रुटि सुधार के लेखे

कीजिए, इनका लाभ-हानि खाते पर प्रभाव प्रकट कीजिए तथा उचन्त खाता बनाइए :

(i) विक्री वापसी का जोड़ 50 रु० कम लिखा गया। (ii) मोहन के खातों में 512 रु० क्रेडिट करने के स्थान पर उसके खाते के देविट में 215 रु० लिख दिये। (iii) 2,000 रु० की मगीन क्रय की गयी पर लेखा क्रय पुस्तक में किया गया। (iv) 172 रु० की विक्री का लेखा विक्री खाते में 217 रु० कर दिया गया। (v) रमेश को 41 रु० की छूट दी गयी पर उसके खाते में केवल 14 रु० ही लिखें गये। (vi) मशीन पर 100 रु० ह्यास लगाया गया पर इसका लेखा हास खाते में नहीं किया गया।

Solution	5
----------	---

(i)	Sales Returns A/c Dr.	L.F.	Rs. 50	Rs.
(7)	To Suspense A/c			50
	(Being undercasting of sales returns now rectified)		1	
(ii)	Suspense A/c Dr		7271	
	To Mohan			727
•	(Being rectifying entry made for wrong posting)			
(iii)	Machinery A/c Dr.		2,000	
` ′	To Purchases A/c	- 1		2,000
	(Being wrong record of purchases now corrected)	ł	1	
(iv)	Sales A/c Dr.	- 1	452	
(- /	To Suspense A/c	1	1	45
	(Being wrong posting to sales account now rectified)	- 1	- 1	
(v)	Suspense A/c Dr.	- [	273	
(.)	To Ramesh	- 1	_	27
	(Being wrong posting to Ramesh account now	ł	}	
	corrected)	1	1	
(vi)	Depreciation A/c Dr.	- 1	100	
. /	To Suspense A/c	- 1	1	100
	(Being omis tion of posting to depreciation account now rec 8 fied)	- {		
	now rec 8 fied)		1	دراانزر بربالاران

Supplementary Trading and Profit & Loss Account

Sales Returns A/c		Rs. 50	Purchases A/c		Rs. 2,000
Sales A/c	i	45	V		
Depreciation A/c		100			
Profit transferred to					
Capital A/c		1,805			
		2.00			0.000
	Rs	2.000		Rs	2,000

Rectifying entries will increase the profit by Rs. 1.805. Rs. 512+Rs 215=Rs. 727; 2 Rs. 217-172=Rs. 45; 3 Rs. 41-Rs. 14-Rs. 27.

Suspense	Account
----------	---------

To Mohan To Ramesh		Rs. 727 27	-	By Balance b/d By Sales Returns A/c By Sales A/c By Depreciation A/c	Rs. 559 50 45 100
-	Rs.	754		Rs.	754

#### Illustration 6

एक तलपट में 115 ६० का अन्तर था। इसे उचन्त साते के हैविट पक्ष में हस्तान्तरित कर दिया गया। बाद में निम्नांकित श्रुटियाँ मिली। इन श्रुटियों को सुधारिए और उचन्त खाता

वनाइए:

(i) कमी गन खाते के डेविट पक्ष में 275 रु० के स्थान पर 375 रु० लिख दिये गये। (ii) मोहनलाल रे. 200 रु॰ का सामान उधार क्रय किया पर उसके खाते में 250 रु॰ लिख दिये गये। (iii) मजदूरी के 75 कि दिये गये पर इसका कोई लेखा नहीं किया गया। (iv) 200 क दिनेग से प्राप्त हुए पर इन्हें दिनेश के डेबिट खाते में लिख दिया गया। (v) 50 रु की एक क्रीडिट राशि ब्यक्तिगत खाते में 150 रु० से डेबिट कर दी गयी। (vi) 200 मृं० के लिए प्राप्य विल पुस्तक में केवल 20 ६० लिखे गये। (vii) 75 ६० मजदूरी के दिये गये परन्तु मजदूरी खाते में इस राजि की पोस्टिंग दो बार कर दी गयी। (viii) रमेण के खाते को 840 ६० से दो बार क्रेडिट कर दिया गया है जविक केवल एक बार क्रेडिट होना चाहिए।

S	0	Įц	tio	$\boldsymbol{n}$	6
-	-	_	-	7	_

Solution	1.6			
(i)	Suspense A/c Dr.	L.F.	Rs. 1001	Rs.
(1)	To Commission A/c (Being excess debit of Rs. 100 to commission account now corrected)			100
(ii)	Mohan Lal Dr. To Suspense A/c (Being excess credit of Rs. 50 in Mohan's account now corrected)		50°	50
(iii)	Wages A/c Dr. To Cash A/c (Being record of ommitted entry made)		75	75
(iv)	Suspense A/c Dr. To Dinesh (Being wrong posting to Dinesh's account now corrected)		4003	<b>40</b> 0
(v)	Suspense A/c Dr.  To Personal A/c (Being rectification of credit item of Rs. 50 debited to personal account as Rs. 150)		2004	200
(vi)	Bills Receivable A/c Dr. To Customer A/c (Being under posting now rectified)		1802	180
(vii)	Suspense A/c Dr. To Wages A/c (Being wrong posting to wages account now corrected)	•	75	75
(viii)	Ramesh Dr.  To Suspense A/c (Being wrong credit in Ramesh Account now corrected)		840	840

<sup>1</sup> Rs. 375-275=Rs. 100; 2 Rs. 250-Rs. 200=Rs. 50; Rs. 200+200=Rs. 400;

#### Suspense Account

	_	T-F	- X-COMME		
To Balance b/d To Commission A/c To Dinesh To Personal A/c To Wages A/c		Rs. 115 100 400 200 75	By Mohan By Ramesh		Rs. 50 840
	Rs.	890		Rs.	890

<sup>\*</sup> Rs. 50+150=Rs. 200; 5 Rs. 200-20=Rs. 180.

	All Beat Galitie			
(i)	उचन्त खाता ··· ऋ०	खा० प०	₹0 100¹	₹0
	कमीशन खाता का			100
	(भूल से कमीशन खाता का 100 ए० मे अधिक है बिट		}	
14.3	हो गया जिसका सुधार हुआ)	( (		
(ii)	मोहनलाल " ऋ०		50 <sup>2</sup>	
	उचन्त खाता का		į	50
	(मोहनलाल का खाता भूत से 50 रु० से अधिक		i	
	फ्रेंडिट हो गया जो अँव ठीक हो गया)		!	
(iii)	मजदूरी खाता ऋ०		75	
	रोकड़ खाता का			75
	(पुस्तको में भूल से लेखा नहीं किया अब कर दिया गया)		1	-
(iv)	उचन्त खाता ''' ''' ऋ०		4003	
` '	दिनेश का			400
	(दिनेश के खाते में गलत किया गया लेखा ठीक हो गया)			,,,,
(v)	उचन्त खाता · · · ऋ०		2004	
(1)	व्यक्तिगत खाता का		200	200
	(भूल से व्यक्तिगत खाते में 150 रु॰ का केउट लेखा		}	200
	50 रु॰ से डेविट हो गया जिसका सुधार किया गया)		ļ	
(vi)			1805	
('')		İ	100	180
	ग्राह्म खाता का (प्राप्य बिल पुस्तक में 180 रु॰ मे नेखा कम किया			100
	गया जिसे कर दिया गया)		,	
(vii)			75	
(*11)	- 1 11 11 11 11		, ,	75
	मजदूरी खाता का (मजदूरी खाते में गलत टेविट किया गया लेखा सुवार	;	}	15
	(मजदूरा खात म गलत डावट किया गया लखा सुवार हिया गया)	ŀ	1	
(viii)			840	
(*****)	रमेश ऋ०	;	070	840
	उचन्त साते का	ŧ		040
	(रमेण का खाता दुवारा केडिट कर दिया गया अब		- 1	
	सुक्षार दिया गया)		1	

<sup>1</sup> Rs. 375-275=Rs. 100; 2 Rs. 250-200=Rs. 50; 3 Rs. 200+200=Rs. 400;

#### उचन्त खाता

तारीख	विवरण	रो०प०	रकम रु०	तारीख	विवरण	रो०प०	रकम <b>रु</b> ०
-	बाकी का	Ī	115		मोहन से		50
	कमीशन खाता का		100		रमेश से		840
	दिनेश का		400	1			
	व्यक्तिगत खाता का		200				
	मजदूरी खाता का		75				•
		रु०	890			रु ०	890
1		1		.] 1		]	

#### Illustration 7

निम्नांकित बुटियों के लिए मुद्रार के आवश्यक लेखे कीजिए:

(i) सुभाप को 800 रु॰ की उद्यार बिक्री का लेखा त्रय पुस्तक में किया गया। (ii) सुझील को की गयी 60 रु॰ की माल की वापसी आन्तरिक वापसी पुस्तक में लिखी गयी। (iii) किणन

<sup>4</sup> Rs. 50+150=Rs. 200; 5 Rs. 200-20=Rs. 180.

से 200 रु का रेखांकित चैक प्राप्त हुआ इसका कोई लेखा नही किया गया। (iv) नन्दन एण्ड कम्पनी से 3,200 रु० वा माल क्रय किया गया, इसे विक्रय पुम्तक में लिखा गया। (v) कल-पूर्ज बनाने के लिए 800 रु॰ की मामग्री कव की गयी और 150 रु॰ अपने ही मजदूरों को दिये गये इनका लेखा इ.म.ज: फ़य त्वाते और मजदूरी ताते के हैविट पक्ष में किया गया। (vi) 80 रु० का माल मोतीलाल ने वापम किया जिनका लेखा वाह्य वापसी पुस्तक में विया गया। (vii) किशोर को 150 रु० और अगोक को 250 रु० नकद दिये गये। लेकिन किशोर को 250 रु० से एवं अणोक को 150 रु० से डेविट निया गया। (viii) 400 रु० की विक्री का लेखा पुस्तकों में केवल 40 रु से ही किया गया। (ix) 210 रु का माल उपन को वापस किया गया जिसका लेखा क्य पुस्तक में 120 रु० से कर दिया गया। (x) पुरानी बेकार मणीन की विक्री हुरेग को 300 रु० में की गयी लेकिन इसका लेखा विज्ञय पुस्तक में किया गया।

	लेकिन इसका लखा विक्रय पुस्तक मानका पना ।		
lution	L.I	Rs.	Rs.
(i)	Subhash A/c Dr.  To Sales A/c  To Purchases A/c	1,6001	800 800
(·i)	B ing wrong record of sales in purchase obox down rectified)  Sushii Dr.  To Returns Outward A/c	120	60 60
(iii)	To Returns Inward A/c (Being wong record returns outward now rectified)  Bank A/c To Kishan	200	200
(iv)	(Being omission of record of receipt of cheque now recorded)  Purchases A'c Dr.  Sales A'c	3,200 3.200	6,400
(v)	(Being wrong record of purchases now rectified)  Loose Tools A/c Dr.  To Purchases A/c  To Wages A/c	950	800 150
(vi)	(Being wrong posting of material and wages now rectified)	80 80	160
(vii)	(Being wrong entry of return inward now corrected)  Ashok Dr.  To Kishore	1002	100
(viii)	To Sales A/c	360°	360
(ix	To Purchases A/c	330	121
(x	To Returns Outward A/c (Being wrong record of returns outward in purchase book now rectified)  Sales A/c  To Machinery A/c (Being wrong record of sale of old and obsolete machinery now rectified)	300	30

<sup>1</sup> Rs. 800 ± 800 = Rs. 1,600; Rs. 250 - 150 = Rs. 100; Rs. 400 - 40 = Rs. 360. Illustration &

<sup>31</sup> मार्च, 1978 को समाप्त होने बाली वर्ष की पुस्तकें बन्द करते समय मूर्ति ने देखा कि तलपट नहीं मिलता है। उनने अग्रांकित बटियाँ निकाली:

(i) नवम्बर 1977 की क्रय पुस्तक का जोड़ 100 रुपये से अधिक था और जनवरी 1978 में एक पृष्ठ की वाकी 5,394 रु० की अगले पृष्ठ पर 5,934 रु० की तरह ले जाया गया। (ii) मार्च, 1978 की बिक्री पुस्तक में भाटिया को 340 रु० की विक्री 430 रु० लिखी गयी। (iii) फरवरी 1978 की क्रय वापसी पुस्तक का जोड़ 850 रु० था। इसकी पोस्टिंग नहीं की गयी। (iv) अक्टूबर 1978 में दत्ता से 210 रु० की क्रय वापसी को विक्री पुस्तक में लिख दिया गया। (v) एम० रे से 300 रु० रोकड़ प्राप्त किये गये। इसे एन० रे के खाते में डेविट किया गया, रोकड़ पुस्तक की खतीनी ठीक हो गयी। (vi) आर० लिमिटेड से 1,350 रु० का एक टाइपराइटर उधार क्रय किया गया और इसका लेखा क्रय पुस्तक में किया गया। (vii) वार्षिक सफेदी कराने का ज्यय 350 रु० भवन राति में लिखा गया।

यह मानते हुए कि (अ) उचन्त लाता नहीं खोला गया है, (a) उचन्त खाता खोला गया है, जर्मल के आवश्यक लेखे कीजिए।

#### Solution 8

#### (a) When no Suspense Account is opened:

(1)	There was overcast of Rs. 100 in 1977	L.F	Rs.	Rs.
	and excess carry forward of Rs. 540	1		j
	in 1978. Therefore purchases account	}		}
	has been wrongly debited with	1		}
	Rs. 640. In order to correct this			]
	mistake purchases account should be	1		1
	credited with Rs. 640.			
(ii)	Sales A/c Dr.		90	00
	To Bhatia	}		90
	(Being excess record of sales to Bhatia now rectified)			
(iii)	Purchases Returns A/c was not been			
	posted therefore it should be now			
	credited with Rs. 850.	}		
(iv)	Sales A/c Dr.		210	
	Sales Returns A/c Dr.	1	210	
	To Dutta	1		420
	(Being wrong entry in Sales Book regarding sales	[		4
	returns now rectified)			
(v)	The account of M. Ray will be credited			}
	by Rs. 300 and the account of N.			
	Ray will also be credited by Rs. 300			}
	to rectify the error.	Ì		}
(vi)	Office Equipment A/c Dr.		1,350	. 250
	To Purchases A/c	1	}	1,350
	(Being wrong debit to Purchases Account for purchase of Office Typewriter now rectified)			į
(4.15)			350	
(vii)	Building Repairs A/c Dr. To Building A/c		330	350
	(Being whitewashing expenses wrongly debited to			}
	Building Account now rectified)	The same of the sa		}

## (b) When Suspense Account has been opened:

(i)	Suspense A/c Dr. L. H. To Purchases A/c	Rs. 640	Rs. 640
	(Being rectifying entry made for eliminating wrong carry forward and excess credit in Purchases Book)		1 1
(ii)	Sales A/c Dr.  To Bhatia A/c (Being excess record of sales to Bhatia now rectified)	90	90

(iii)	Suspense A/c Dr. To Purchases Returns A/c (Being commission of postings of purchases returns now rectified)	850	850
(iv)	Sales A/c Dr. Sales Returns A/c Dr. To Dutta	210 210	420
	(Being wrong entry in sales book regarding sales returns now rectified)		120
(v)	Suspense A/c Dr. To N. Ray To M. Ray	600	300 300
	(Being wrong debit to N. Ray's account and omission of posting in M. Ray's account now rectified)		
(vi & vii)	Entries for '(vi)' and '(vii)' will be the	1, 1	
	same as in the previous case, where no Suspense Account was opened)	<u> </u>	

## अगुद्धियों का सुधार और पूँजी खाता

## (RECTIFICATION OF ERRORS AND CAPITAL ACCOUNT)

कुछ व्यवसायी तलपट के अन्तर को जब किसी भी प्रकार से नहीं मिला पाते हैं तो इस अन्तर की राणि को पूँजी खाते में हस्तान्तरित करते हैं, ऐसा अल्प अविध के लिए ही किया जाता है। भविष्य में जब बुटियों का पता चल जाता है तो उनका समायोजन पूँजी खाते में किया जाता है। शुटियों का पता चलने पर पूँजी खाते में समायोजन के लेखे केवल व्यक्तिगत खातों और मास्तियक खातों की दशाओं में ही होते है। अवास्तियक खातों की दशाओं में समायोजन नहीं किये जाते है।

माना कि विक्री पुस्तक का जोड प्रथम वर्ष 6,000 रुपये या जिसे अगली वर्ष आगे ले जाते समय 6,010 रुपये की तरह आगे ले जाया गया। इस दणा में तलपट का क्रेडिट पक्ष 10 रुपये से अधिक होने के कारण पूँजी खाता 10 रुपये से देविट कर दिया गया। चूँकि बिक्री की राणि अधिक होने से अगले वर्ष का लाभ 10 रुपये से अधिक होने से अगले वर्ष का लाभ 10 रुपये से अधिक हो जायेगा अतः पूँजी खाता 10 रुपये से क्रेडिट हो गया। इस दशा में कोई भी लेखा नहीं किया जायेंगा क्योंकि पूँजी खाता भूल से डेविट एवं क्रेडिट किया जा चुका है।

इसी प्रकार यदि क्रय-पुस्तक का जोड़ कम या अधिक कर दिया जाय तो भी पूँजी खाते में कोई समायोजन का लेखा नहीं किया जायेगा वयोंकि पूँजी खाला अन्तर की राशि से डेविट या क्रेडिट हो चुका होगा।

यदि मोहन को 500 रु० का माल बेचा गया और विक्रो. पुस्तक में भूल से 600 रुपये लिख गये हैं, तो पूँजी खाता 100 रुपये से डेविट और मोहन का खाता 100 रुपये से क्रेडिट किया जायेगा।

#### Illustration 9

31 दिसम्बर, 1977 को राम का तलपट नहीं मिला अतः तलपट के अन्तर को पूँजी खाते में हस्तान्तरित कर दिया गया। 1978 में निम्नांकित बुटियाँ 1977 के खातों के सम्बन्ध में प्रकट हुई: (i) विक्री पुस्तक के एक पृष्ठ का योग 6,587 ६० के स्थान पर 6,785 ६० से आगे ले जाया गया। (ii) क्रय पुस्तक का जोड़ 1,000 ६० कम था। (iii) दत्ता की 350 ६० की विक्री, विक्री पुस्तक में 530 ६० लिखी गयी। (iv) एम० रे से 150 ६० रोकड़ के प्राप्त किये गये इन्हें विक्री खाताबही में एन० रे के खाते में लिखा गया। (v) डिलीवरी वैन के मरम्मत पर 580 ६० व्यय हुए पर इन्हें मोटर गाड़ी खाते में डेविट कर दिया गया। (vi) रोकड़ पुस्तक में कटौती खाते के डेविट पक्ष का जोड़ एक पृष्ठ पर 385 ६० था पर इसे अगले पृष्ठ पर ले जाते समय 538 ६० लिखा गया। (vii) मिर्जा ने 200 ६० था माल लीटाया पर इसे पुस्तकों में नहीं लिखा गया।

जपर्युक्त बुटियों के लिए इस प्रकार गुद्धियों के लेखे की जिए जिससे 1977 के (अ) लाभा-लाभ पर कोई प्रभाव न पड़े, (व) जपर्युक्त बुटियों का वर्गीकरण की जिए।

### Solution 1

(A)

·		 Rs.	Rs.
(i) ~	There will be no entry as the capital account was debited and also credited by Rs. 1981 last year.	_	
(ii)	There will be no entry because the capital account was credited and also debited (through profit) by Rs. 1,000 last year.		
(îri)	Capital A/c <sup>2</sup> Dr. To Dutt (Being wrong debit to Dutt's A/c now rectified)	180	180
(iv)	Capital A/c Dr. To M. Ray To N. Ray (Being rectification of wrong debit to N. Ray and	300	150 150
(v)	omission of credit to M. Ray) Capital A/c Dr. To Motor Vehicles A/c (Being wrongly debit of Rs. 580 to Motor Vehicles A/c no rectified)	580	580
(vi)	There will be no entry because the capital was wrongly credited by Rs. 153 <sup>3</sup> and also wrongly debited (in the form of reduced profit) by Rs. 153 last year.		
(vii)	Capital A/c <sup>4</sup> Dr.  To Mirza  (Being rectification of an omission of goods returned by Mr. Mirza)	200	200

(B) Classification of the Errors:

Error No. (i), (ii), (iii), (iv), (vi) & (vii) are errors of commission; Error No. (v) is error of principle.

1 Rs. 6,785-Rs. 6,587=Rs. 198.

2 Due to Increased sales Capital A/c must have been credited, now rectified.

Rs. 530—Rs. 350=Rs. 180. Rs. 538—Rs. 385=Rs. 153.

मिजां ने 200 रु० का माल लौटाया और इसका लेखा नहीं किया गया; इस कारण चिक्री अधिक रही और लाभ अधिक होने से पूंजी यह गयी होगी अतः पूंजी खाते की डिबिट करने से पूंजी की नहीं हुई राशि कम हो जाती है और उस सुचना का भी पालन होता है कि लेखा ऐसा हो कि लाभालाभ पर कोई प्रभाव न पड़े।

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

1. त्रुटियों के संशोधन का नया आशय है ? इस प्रकार के संशोधन से क्या लाभ है ? त्रुटि संशोधन की प्रमुख विधियों का विनेचन उदाहरण सहित की जिए।

 (अ) त्रुटियों के संशोधन में उचन्त खाते का क्या स्थान है ? क्या त्रुटियों के संशोधन का नाभ-हानि खाते एवं चिट्ठे पर प्रभाव पड़ता है ? (ब) मैंद्धान्तिक अणुद्धियों पर टिप्पणी लिन्यिए ।

3. टिप्पणी लिखिए:

सैद्धान्तिक भूल

(यू॰ पी॰ बोर्ट, 1978)

ज्वन्त खाता (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1971, 1974, 1976, 1977)

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

निम्नांकित अगुद्धियों के संगोधन के लिए जनल में आवश्यक लेखे कीजिए :

(i) रमेश से 59 रु॰ प्राप्त हुए लेकिन उसके खाते के फ्रोडिट पक्ष में 95 रु॰ लिखे गये। (ii) कार्यालय की मशीनरी 167 रु॰ में फ्रय की गयी किन्तु इसका लेखा ऋप खाते में किया गया। (iii) नयी मशीनरी नगाने में 200 रु॰ मजदूरी दी गयी इसका लेखा मजदूरी खाते मे किया गया। (iv) क्रय पुस्तक का योग 89 रु० 50 पैसे के स्थान पर 98 रु० 50 पैसे अगले पृष्ठ पर ले जाया गया । (v) 250 रु० ग्राहकों को छट दी गयी जिसका लेखा संदिग्ध ऋण संचित खाते में डेविट की ओर गया । (vi) व्यापारी ने अपने निजी उपयोग के लिए 200 रु॰ का माल दुकान से लिया जिसका पुस्तकों में कोई लेखा नहीं किया गया । (यु० पी० बोर्ड)

- कमला जैन की पुस्तकों में 31 दिसम्बर, 1977 को समाप्त होने वाले वप में निम्नांकित 2 अशुद्धियाँ पायी गयी :
  - (i) 15 जनवरी को एक कमरा बनाने से सम्बन्धित ठेकेदार के बिल की 5,000 रु० की रागि से जर्नल में मरम्मत खाते की देविट कर दिया और उसी खाते में पोस्टिंग भी कर दी गयी। (ii) 15 मार्चको वेतन की शेष 120 रु० की राशि एक क्लर्कको देकर फर्म से उसकी छूट्टी कर दी गयी परन्तु यह राणि उनके निजी खाते में डेबिट कर दी गयी। (iii) 15 अप्रैन की सर्वश्री सियाराम हरीराम ने 700 रु० का माल वापस किया एवं उसे रहित्या मे शामिल कर निया गया लेकिन लेखा पुस्तकों में उसका कोई लेखा नहीं किया गया। (iv) 15 जुलाई को राम एण्ड कम्पनी से प्राप्त 600 रु॰ का एक चैक तिरस्कृत हो गया और उसे भत्ते खाते में देविट कर दिया गया। (v) 15 अक्टूबर को 40 रु० की ऑफिस स्टेशनरी के क्रय को क्रय खाते में डेबिट कर दिया। उपर्युक्त अग्रुद्धियों की ग्रुद्ध करने के लिए जर्नल में आवश्यक लेखे कीजिए तथा इनका प्रभाव लाभ-हानि लाते पर प्रकट (य॰ पी॰ बोइं, 1968) कीजिए ।
- 3. एक दी हुई पुस्तक के तल गट का रहितया गणित की हिण्ट से शुद्ध था पर उनके लेखे निम्न प्रकार थे: (i) एक ग्राहक से 85 रु का प्राप्य विल मशीनरी खाते के क्रोडिट पक्ष मे लिखा गया । (ii) एक प्राहक को 54 रु॰ दी हुई कटौती अप्राप्य ऋण संचय लाते में डेबिट की गयी है। (iii) इन्जन की मरम्मत के 130 रु० और नय इन्जन का 850 रु० मृत्य मशी री खाते में लिखा गया था। (iv) तीन वर्ष के विज्ञापन का 500 रु॰ व्यय छपाई खाते मे लिखा गया है। उपर्युक्त अगूद्धियों का सुधार करने के लिए जर्नल में आवश्यक लेखे
- 4. नीचे लिखी हुई भूलें व्यापार के हिसाब पर क्या प्रभाव डालती है ? भूलों का सुधार करिए:
  - (i) 35 रु का माल मोहन को वेचा गया जो व्यय खाते में डेविट कर दिया गया। (ii) 63 रु॰ मुत्रीर ग्राहक के स्थान पर नुधी साझेदार के क्रोडिट पक्ष की ओर लिख दिये गर्य। (iii) 125 रु॰ की कुर्मियाँ खरीदी गर्यी परन्तु यह राणि कार्यालय के व्यय में लिख ंदी गयी। (iv) 15 रु॰ दिनेश के स्थान पर स्टेशनरी के डेबिट पक्ष में लिख दिये गये। (v) 39 रु० एक फर्म की नयी मशीन लगाने में व्यय हुए परन्तु वह मजदूरी खाते में लिख दिये गये। (vi) 30 रु० एक मकान की छत की मरम्मत कराने में व्यय हुए परन्तु वह भवन खाते में लिख दिये गये।
- 5. निम्नांकित भूलों का सुधार कीजिए:
  - (1) 150 रु॰ का देवस्वरूप से सामान क्रय किया परन्तु भूल से विकी वही में लिख दिया गया। (ii) 120 रु॰ की सुणील का उद्यार विक्री की गयी जो भूल से क्रय वही में लिख दी गयी। (iii) प्रमोद रोकडिया को 300 रु० नकद वेतन दिया गया जोकि भूल से उसके व्यक्तिगत खाते में डेविट कर दिया गया। (iv) 100 ह० काना एण्ड सन्स से प्राप्त हुए परन्त्र काना एण्ड कम्पनी के खाते में लिख दिये गये।
- 6. निम्नांक्ति युटियों के लिए सुधार के आवश्यक लेखे कीजिए: (i) 500 रु० का माल व्यापार के स्वामी ने निजी प्रयोग के लिए निकाला पर इसका कोई लेखा नहीं किया गया। (ii) फ़र्नीचर के क्रय में 1,000 रु॰ का माल दिया पर इसका लेखा नहीं किया गया। (iii) दिनेश से 500 रु॰ का प्राप्य विल मिला जो रमेश के खाते में क्रेडिट किया गया। (iv) जो अप्राप्य ऋण अपलिखित कर किये गये उनके सम्बन्ध में 200 रु० प्राप्त हुए इन्हें देनदार के व्यक्तिगत खाते में क्रेडिट कर दिया गया। (v) 700 रु० का एक विल सुरेश

को दिया गया पर इसका लेगा प्राप्य विल पुस्तक में हो गया। (vi) नन्दन से 3,200 रु० का माल क्रम किया गया इने विक्रय पुस्तक में लिया गया। (यू० पी० बोर्ड, 1977) उचन्त खाता (Suspense Account)

- 7. एक फर्म का अन्तिम हिसाब बनाते समय लेखक ने 334 ए० 75 पै० की भूल पायो। उसने इस राशि को जचन्त खाते की ढेबिट में लिसकर हिसाब वन्द कर दिया। वाद में निम्नां- कित भूलें जात हुई: (i) 1,040 रु० की राशि जो पुरानी मशीनरी को वेचकर मिली थी, उसे विक्री खाते में फ्रेडिट कर दिया गया था। (ii) 21 रु० की एक रकम जो रतनलाल से माल खरीदे जाने की थी उसकी जगह 210 रु० उसके खाते में क्रेडिट कर दिया गया। (iii) 800 रु० की एक रकम जो अनाहत विल की थी जो वैक से लीट आया था, उससे बैक खाते को क्रेडिट और प्राप्य बिल खाते को डेबिट कर दिया था। (iv) 9 रु० 25 पैसे की एक रकम, जो कटौती (Discount) के रूप मे रामप्रसाद से मिली थी वह रामप्रसाद के खाते में तो लिख दी गयी थी परन्तु छूट काते में नहीं लिखी गयी थी। (v) 240 रु० की एक रकम जो जयप्रकाश से मिलने को थी वह देनदारों की भूची में नहीं लिखी गयी थी। (vi) 42 रु० 50 पैसे की रकम, जो श्रीप्रकाश द्वारा माल लौटाये जाने की थी, वह उसके खाते में डेबिट कर दी गयी। उपर्युक्त भूतों नो ठीक करने के लिए उचित जर्नल प्रविध्दियाँ की जिए और उचन्त खाता बनाइए। (यू० पी० बोर्ड, 1969)
- 8. एक लेखापालक ने अपनी पुस्तकों का मिलान करते समय 237 के 50 पैसे का तलपट में अन्तर पाया। इस अन्तर को उचन्त चाते में स्थानान्तरित कर दिया गया। निम्न अगुद्धियाँ बाद में जात हुई:
  - (i) पुरानी मशीन की विक्री के 2,080 रु० विक्री खाते में लिख दिये गये। (ii) राम रतन से 42 रु० का उद्यार माल क्रय किया जो कि उसके फ्रेडिट पक्ष में 420 रु० लिख दिया गया। (iii) 1,600 रु० का एक अनाहत विल वैक द्वारा लीटा दिया गया जो बैंक खाते में क्रेडिट कर दिया गया और प्राप्य तिल खाते में डेविट किया गया। (iv) मथुरा प्रसाद ने 18 रु० 50 पैसे कटौती दी, जिसका लेखा उसके खाते में किया गया पर कटौती खाते में नहीं किया गया। (v) 480 रु० जानकी गरण पर चाहिए थे जो देनदारों की सूची में गामिल नहीं किये गये। (vi) 85 रु० का माल सती ग ने वापस किया परन्तु उसके खाते को डेविट कर दिया गया। इन भूलों का सुधार यी जिए और उचनत विकास करें।

(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1978) 9. एक ब्यापारी के तलपट में 119 रु॰ था जिसको उसने थोड़े समय क लिए उचन्त खाते में

लिख दिया। पुस्तक की जोच करने पर नीचे लिखी हुई कुछ भूलें जात हुई

(i) 55 इ० विक्री वापसी बही का योग था जो कि क्रय वापसी खाते के क्रेडिट पक्ष में लिख दिया गया। (ii) जयराम के खाते के क्रेडिट पक्ष का योग 10 इ० से अधिक लिखा गया है। (iii) 15 इ० की रकम जदुनाथ के खाते में क्रेडिट तो कर दी गयी किन्तु अप्राप्य ऋण खाते के डेबिट पक्ष में नहीं लिखी गयी। (iv) 14 इ० पामीराम से प्राप्त हुए जोकि रोकड़ पुस्तक में ठीक से लिख दिये गये किन्तु उसके व्यक्तिगत खाते में 3 इ० ही लिखे गये। (v) विक्रय पुस्तक का योग 5 इ० से कम था। भूल सुधार करने के लिए जर्नल के लेखे कीजिए तथा उचन्त लाते को बन्द कीजिए।

 एक लिपिक ने तलपट बनाया। इसके डेबिट पक्ष का योग क्रोडिट पक्ष से 41 रू० 67 पैमें अधिक या। यह अन्तर उचन्त खाते में लिख दिया गया। निम्नोंकित अणुद्धियाँ बाद में

ज्ञात हुई:

(अ) 83 रु० 62 पैसे का क्रेडिट लेख किसी व्यक्तिगत लाते में 38 रु० 73 पैसे डेविट हुआ है। (व) 62 रु० 62 पैसे फर्नीचर का ह्राम था परन्तु वह ह्रास खाते में नहीं लिखा गया। (स) 1,000 रु० फर्नीचर क्रय की राजि का लेखा क्रय खाते में किया गया। (द) 15 रु० 28 पैसे किसी व्यापारी को कटौती दी गयी लेतिन उसके खाते में 14 रु० 34 पैसे क्रेडिट हुए। (य) विकी वापसी का योग 1 रु० ने नम निया गया। (र) 68 रु० की विक्री को विक्री खाते में 86 रु० से खित्याया गया। भूल-मुवार के लेखे कर उच्चत गाता वनाइए तथा इनका लामालाम पर प्रभाव प्रवट वरिए। (यू० पी० बोर्ड, 1954)

256

- 11. माराभाई की पुस्तकों का मिलान नहीं हो पाया है। लेखापाल ने 1,270 रु० के अन्तर को जिल्ला खाते के डेबिट पक्ष में हस्ताग्तरित कर दिया है। बाद में निम्नांकित त्रुटियाँ पायी गयी। इन त्रुटियों को जनेंल प्रविष्टियों द्वारा सुधारिए और उचन्त खाता खोलिए:

  (अ) बाह्य वापसी बही का योग 210 रु० खाते में नहीं लिखा गया। (व) शरण से 400 रु० का फ़य, 'विक्रय पुस्तक में लिख दिया गया जबिक शरण का खाता सही क्रेडिट किया गया था। (स) रामदास को 430 रु० की विक्री उसके खाते में 340 रु० से क्रेडिट कर दी गयी। (द) किशन को 296 रु० की विक्री को विक्रय पुस्तक में 269 रु० लिख दिया गया। (य) पुराने फर्नीचर की बिक्री 540 रु० को विक्रय खाते में 450 रु० लिख दिया गया। (र) 100 रु० का माल मालिक द्वारा लिया गया जिसका पुस्तकों में लेखा नहीं किया गया।
- 12. एक व्यापारी की पुस्तकों में 31 दिसम्बर, 1977 को निम्नलिखित अशुद्धियाँ पायी गयी:
  (i) कारलाना भवन की वृद्धि में 3,500 ६० व्यय हुए जो मरम्मत जाते मे डेबिट कर
  - विया गया है।
    (ii) गोविन्द राम से प्राप्त 250 रु० का चैक अनाहत हो गया गिसे भत्ता खाते में डाल
  - दिया गया।
  - (iii) महेण से प्राप्त एक चैंक की रकम 150 ए० रमेश के खाते में जमा हो गयी।
  - (iv) व्यापार के मालिक द्वारा आहरण के लिए 400 रु० निकाला गया जो यात्रा व्यय मे डेविट कर दिया गया।
  - (v) मशीनरी की मरम्मत में 600 रु० व्यय हुए परन्तु इसे मशीनरी के मूल्य मे जोड़ दिया गया।
  - (vi) 300 रु॰ की मूल्य का माल एक ग्राहक द्वारा लौटाया गया जो स्टाक मे गामिल कर लिया गया परन्तु पुस्तकों में उसका कोई लेखा नहीं किया गया।

उपर्युक्त अशुद्धियों को ठीक करने के लिए जर्नल प्रविष्टियाँ कीजिए और यह भी बतलाइए कि इन अशुद्धियों का व्यापार के सकल लाभ व शुद्ध लाभ पर क्या प्रभाव पड़ेगा ?
(य० पी० बोर्ड, 1979)

## 13

## प्रेषण खाते

## [CONSIGNMENT ACCOUNTS]

### प्रेषण पर भेजे हुए माल का आगय (MEANING OF GOODS SENT ON CONSIGNMENT)

उत्पादक या ज्यापारी माल की विक्री करने की विभिन्न रीतियाँ अपनाया करते है। इनमें एक रीति एजेण्ट या आइतिया द्वारा माल की विक्री करना है। माल का मूल्य माँग व पूर्ति में अन्तर होने के कारण या अन्य कारणों से विभिन्न स्थानों पर भिन्न-भिन्न होता है। इन सभी स्थानों पर मालिक के लिए स्वयं जाकर विक्री कर मूल्य के अन्तर का लाभ उठाना सम्भव नहीं होता। अतः यह एजेण्टों द्वारा विक्री कराता है। जुन स्वामी द्वारा एजेण्टों के पास विक्री के लिए माल भेजा जाता है तो इसे चालान या प्रेषण पर भेजा हुआ माल (Goods sent on Consignment) कहा जाता है।

नियंतिकर्ताओं (Exporters) की यह आदत है कि वे अपने माल को विदेशों में अपने एजेण्टों के पास बिक्री के लिए भेज देते हैं। इन एजेण्टों को आयातकर्ता के बारे में ज्ञान होता है तथा आयातकर्ता को इनसे सामान लेने में तुलनात्मक रूप में सरलता होती है। उगीलिए निर्यात-कर्ता द्वारा अपने एजेण्टों के पास बिक्रो के लिए जब माल भेजा जाता है तो भी इसे प्रेषण पर भेजा

हुआ माल कहा जाता है।

माल के प्रेषण की आदशं परिभाषा (Ideal Definition of Consignment of Goods)—माल के प्रेपण की आदर्श परिभाषा निम्न प्रकार दी जा सकती है:

"माल के प्रेवण का काशय एक व्यापारी द्वारा एजेण्टों को विक्री के लिए माल भेजना है ताकि वह मालिक की ओर से तथा उसी के जोखिम पर, कमीशन व अन्य प्रकार के पारिश्रमिक के साधार पर इसकी विक्री कर सके।"

प्रेषण इरने बाला या प्रेषक या चालानकर्ता (Consignor)—माल के स्वामी को, जो माल एजेण्ट के पास विक्री के लिए भेजता है, प्रेषण करने वाला या 'प्रेषक' कहा जाता है।

प्रेवी या प्रेषण पाने वाला या चालान पाने वाला (Consignee) — जिस एजेण्ट के पान विकी के लिए माल भेजा जाता है, उसे प्रेषण पाने वाला या 'प्रेपी' कहा जाता है।

बाहरी प्रेयण (Consignment Outward)—जब माल का स्वामी एजेण्ट के पास माल विक्री के लिए भेजता है, तो मालिक की दृष्टि से यह प्रेयण बाहरी प्रेपण कहा जाता है।

भीतरी प्रेषण (Consignment Inward)—प्रेयण पर आया हुआ मान एजेण्ट की दृष्टि से भीतरी प्रेषण होता है।

प्रेषण करने वाले पक्ष (Consignors)

(1) उत्पादक (Producers)—कुछ उत्पादक अपने एजेण्ट जगह-जगह नियुक्त करके उनके पाग विक्री के लिए माल भेजते हैं। (2) ज्यापारी (Merchant)—कुछ व्यापारी भी, जिन्हें अपने माल की विक्री वढ़ानी होती हैं या जिनकी चिक्री उनके रहने के स्थान पर कम होती है, अपने माल को विभिन्न स्थानों पर एजेण्ट के पास भेजते हैं। (3) निर्यातकर्ता (Exporters)—निर्यातकर्ता भी अपना माल विक्री के लिए विदेशों में अपने एजेण्टों के पास भेजते हैं।

## माल का प्रेवण और बिक्री में अन्तर (DIFFERENCE BETWEEN CONSIGNMENT AND SALES)

यह जानना आवश्यक है कि प्रेगण पर भेजा हुआ माल प्रेगण पर भेजने वाने हारा विफ्री नहीं है और नहीं प्रेयण पर पाने वाले हारा यह फ़ब्ब है। यह स्पष्ट हे कि एक स्थान से दूसरे स्थान की सामान हटाना विद्यो नहीं होती है, चाहे माल मीटरीं हटाया जाय या किसोमीटरों। सामान हटाने से सौदे का स्वरूप नहीं बदल जाता है।

—विनयम पिकल्स

माल के प्रेवण और विकय में अन्तर निम्न है:

(1) स्वामित्व का हर गान्तरण—मान को विक्री पर मान का स्वामित्व क्रेता को मिल जाता है पर प्रेपण वाले मान में 'प्रेपी' मान का स्वामी नहीं बनता है, यह तो केवल रक्षक के एप में रहता है। (2) जोिलम का हस्तान्तरण—मान की विक्री में विक्री के बाद मान की सारी जोिलम किता पर हो जाती है पर प्रेपण वाले मान में 'प्रेपी' पर वह उत्तरदायित्व नहीं जाता है जो कि विक्री में क्रेता पर बाता है। (3) मान की बापसी—प्रेपण पर भेजा हुआ मान विक्री न होने पर 'प्रेपी' द्वारा प्रेपण केवने वाले के उपय पर उसे लौटा दिया जाना है जबिक विक्री में एसा नहीं होता है, यद्यपि कुछ विशेष दजाओं में जैंमे, मान नमूने के अनुसार न होने पर, फ्रेता विक्रेता को लौटा सकता है। (4) आपसी नम्बन्ध—विक्री के बाद विक्रेता और क्रेता में देनदार का सम्बन्ध हो जाता है जबिक प्रेपण पर मान भेजने में अपसी सम्बन्ध प्रेपक और प्रेपी का होता है।

## प्रेवण पाने वाले के व्यय (Expenses of Consignce)

प्रेषण पाने वाले को प्रेषण वाले माल के रायने य बिक्री करने में कभी-कभी कुछ व्यय करने पड़ते हैं। इस सम्बन्ध में जो भी उचित व्यय वह करता है उसे लेने का उनका अधिकार होता है क्योंकि प्रेषण करने वाला न तो क्रेता है और न अपनी और से विक्रेता है, यह तो मालिक की और से माल बेचता है।

## प्रेषण पाने वाले का कमीशन (Commission of Consignee)

प्रेषण पाने वाले को प्रेषण याले मान की विक्री करने के लिए यहुआ जो पारिश्रमिक दिया जाता है उसे कमीशन कहा जाता है। यह कमीशन प्रेयण पाने याले द्वारा जितने माल की विक्री होती है उसी विक्री मूल्य पर एक निर्धारित प्रतिशत में निकाला जाता है। कमीशन का यह प्रतिशत प्रेयण पाने वाले व प्रेपण भेजने वाले के आपमी समझौते द्वारा निर्धारित किया जाता है। जब माल का वीमा कराया जाता है और माल नष्ट हो जाने पर वीमा कम्पनी से राशि वसूल की जाती है तो इस वसूली को जिकी की तरह माना जाता है पर इस पर प्रेयी को कोई कमीशन नहीं दिया जाता है.

र्प्रतिशोध कमीशन (Del credere Commission)—विक्री के कमीशन का वर्णन किया जा चुका है। इस कमीशन के अतिरिक्त एक और कमीशन प्रेषण पाने वाले को उम समय दिया जाता है जबकि प्रेषण पाने वाला यह सहमित देता है कि वह प्रेषण भेजने वाले को प्रेषी द्वारा की गयी बिक्री के कारण हुई अप्राप्य ऋण की हानियों (Loss by bad debis) की क्षित्पूर्ति करेगा। प्रेषण पाने वाले का काम केवल विक्री करना ही नहीं होता है, उसके ऊपर धन वम्ल करने का भी उत्तरदायित्व डाल दिया जाता है। इस धन को वमूल करने के उत्तरदायित्व के लिए उसे एक अतिरिक्त कमीशन दिया जाता है जिससे अप्राप्य ऋणों की क्षतियों से मुरक्षा हो जाती है। इसी अतिरिक्त कमीशन को प्रतिशोध कमीशन कहा जाता है।

प्रतिशोध कमीशन केवल उधार विक्री पर ही नहीं वरन सम्पूर्ण विक्री पर दिया जाता है। प्रेपी को साधारण कमीशन केवल विक्री करने के लिए ही दिया जाता है, वह यह गारण्टी नहीं करता है कि-जिनको माल उधार वेचा गया है उन सबसे रकम अवश्य वसूल हो आयेगी और यदि कोई अप्राप्य ऋण हुए तो वह उसके लिए उत्तरदायी नहीं होगा; परन्तु जब प्रेपी को अप्राप्य ऋणों के लिए उत्तरदायी बनाना होता है तो उसे एक अतिरिक्त कमीशन दिया जाता है जिसे प्रतिशोध कमीशन कहा जाता है।

## अधिमावी कमीशन (Over-Riding Commission)

प्रेपक सदैव यह चाहता है कि उनका माल अधिक से अधिक कीमत पर वेचा जाय। जब प्रेपक यह चाहता है कि उसके द्वारा निर्धारित मूल्य से अधिक मूल्य पर प्रेपी द्वारा माल बेचा जाय तो वह विक्री के साधारण कमीशन के अतिरिक्त एक और अन्य कमीशन प्रेषी को देता है। इसी कमीशन को अधिमावी कभीशन कहा जाता है। कभी-कभी यह कमीशन साल का प्रचार करने के लिए भी दिया जाता है। इस कभीशन के सम्बन्ध में कोई वैधानिक नियम नहीं है वरन यह प्रेपक और प्रेषी के आपसी समझीते द्वारा तय किया जाता है।

प्रेषण की व्यावहारिक रीति (Usual Procedure in Case of Consignments)

प्रेषण पर माल भेजने के सम्बन्ध में साधारणतया निम्न रीतियाँ अपनायी जाती हैं:

(1) माल भेजना-प्रेषण पर माल भेजने वाला देश या विदेश में अपने एजेण्ट के पास विक्री के लिए माल भेजता है। (2) बीजक भेजना-माल के साथ दश्तीय बीजक (Proforma Invoice) की एक प्रति भी प्रेषण पाने वाले के पास भेजी जाती है। यह बीजक माल की विक्री का नहीं होता वरन इससे प्रेषण पाने वाले को माल प्राप्त करने पर माल के मिलाने में सुविधा होती है। (3) माल भेजने के व्यय—साधारणतया प्रेपण भेजने वाला ही माल भेजने के सब व्ययों का भुगतान करता है और माल को छुडाना गोदाम तक ले जाना, सुरक्षित रखना, बिक्री करना, भादि के व्यय प्रेपण पाने वाले के द्वारा ही किये जाते हैं। (4) माल की विक्री—माल की विक्री के सम्बन्ध में एजेण्ड के पास मालधनी आदेण भेजता है, जैसे बीजक मूल्य से कम पर माल न वैचना, माल को नकद या उधार या दोनों प्रकार से वेचना। विक्री के लिए तथा घन वसूल करने के लिए उसे कमीशन दिया जाता है। (5) एजेंग्ट द्वारा कटौतियाँ—एजेंग्ट बिक्नी-मूल्य में से माल छुड़ाने, रखने व विक्री के सम्बन्ध में किये हुए व्ययों तथा कमीशन की काटता है और फिर प्रेपण भेजने वाले को बाकी की राशि भुगतान करता है। (6) अग्रिम प्राप्ति—कभी-कभी मालधनी एजिण्ट के ऊपर माल की बिक्री के पहले ही एक बिल लिखता है जिसे एजेण्ट स्वीकार कर लेता है। इस विल की राणि मालधनी को जमानत के रूप में अग्रिम प्राप्त हो जाती है या प्रेषक कभी-कभी प्रेपी से अग्रिम राणि नकद प्राप्त कर लेता है। इस प्रकार की योजना से प्रेषण भेजने वाले की आर्थिक स्थिति सुदृढ़ हो जाती है। (7) विल पर कटौती (Discount on Bill)--- अपर विणत विल को भुनाने में जो कटौती प्रेषण भेजने वाले को सहन करनी पड़ती है वह उसका प्रेषण का व्यय नहीं है क्योंकि यह तो अग्रिम राशि है जिससे वह अपनी आर्थिक स्थिति सुदृढ करपा है। वह चाहे तो इसे भुगतान तिथि तक अपने पास रखे या किसी को बेचान कर दे। ऐसा करने में उसे किसी प्रकार की हानि नहीं होगी। अतः बिल को भुनाने से होने बाली हानि (फटौती) को लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष में ले जाना चाहिए, प्रेपण खाते के डेबिट पक्ष में नहीं ले जाना चाहिए।

## प्रेषण करने वाले की पुस्तकों में लेखे

(ACCOUNTING RECORDS IN THE BOOKS OF CONSIGNOR)

- (1) माल भेजने पर—प्रेषण खाता ढेविट और प्रेषण पर भेजा हुआ माल खाता क्रेडिट किया जाता है। प्रेपण खातों की संख्या जतनी ही होती है जितने एजेण्ट होते है, पर प्रेपण पर भेजा हुआ माल खाता एक ही होता है।
- (2) प्रेषण करने वाले के व्यय (Expenses of Consignor)—प्रेपण खाता है विट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (3) अग्रिम प्राप्ति पर (Receipt of Advance)—(i) यदि प्रेपण पाने वाले से नकदी अग्रिम में प्राप्त हुई है तो रोकड़ खाता डेविट और प्रेपण पाने वाले का खाता क्षेडिट किया जाता है। (ii) यदि अग्रिम में विल प्राप्त हुआ है. तो प्राप्य विल खाता डेविट और प्रेपण पाने याले का खाता क्रेविट किया जाता है।
- (4) बिकी का लेखा प्राप्त होने पर (On receipt of Account Sale)—(i) कुल विकी से प्रेपण खाता क्रेडिट और प्रेपण पाने वाले का खाता डेविट किया जाता है। (ii) एजेण्ट के द्वारा किये हुए क्य तथा कमीशन से उसका व्यक्तिगत खाता क्रेडिट और प्रेपण खाता डेविट किया जाता है।
- (5) प्रेयण लाते की वाकी के लिए (Balance of Consignment Account)—प्रेयण खाते की बाकी को लाभ-ह नि खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।
  - (i) प्रेपण खाते का क्रोडिट पक्ष बड़ा और डैबिट पक्ष छोटा होने पर प्रेपण साता डेबिट

और लाभ-हानि लाता क्रेडिट किया जाता है। (ii) प्रेपण खाते का डेबिट पक्ष बड़ा और क्रेडिट पक्ष छोटा होने पर लाभ-हानि खाता डेबिट और प्रेपण खाता क्रेडिट किया जाता है।

(6) प्रेषण पाने बाले की बाकी निकालना (Balance of Consignee Account)— प्रेषण पाने बाले के खाते में बहुधा डेविट बाकी होती है अतः इसे वह या नो नकती में या बैंक ड्राफ्ट से या बिल द्वारा भुगतान करता है, तो ऐसी दशा में नकदी, बैंक या प्राप्य बिल खाता डेविट और प्रेपण पाने वाले का खाता क्रेडिट किया जाता है।

(7) प्रेषण पर भेजे हुए माल की वाकी के लिए (Balance of goods sent on Consignment Account)—प्रेषण पर माल भेजने वाले खाते को डेबिट और व्यापारिक खाते

को फ्रोडिट किया जाता है।

(8) विकी से चर्च हुए माल के लिए (Unsold Goods or Closing Stock)—प्रेपण खाता बन्द करते समय तक यदि प्रेपण पर भेजा हुआ माल विक नहीं पाता है, तो प्रेपण के स्टॉक खाते को डेविट और प्रेपण खाते को क्रेडिट किया जाता है। इस स्टॉक को चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर ने जाया जाता है और फिर आगे की अविध में प्रेपण खाते के डेविट में प्रारम्भिक खाते की तरह लिखा जाता है। इस सम्बन्ध में यह ध्यान रखना आवश्यक है कि इम बिना विके हुए माल का मृल्य एक विशेष-प्रकार से निकाला जाता है जिसे नीचे समझाया गया है।

्रविकी से बचे हुए माल का मृत्य निकालना (Valuation of Closing Stock)—इम

सम्बन्ध के निम्न विवरण ध्यान देने योग्य है :

(1) एजेण्ट द्वारा विलक्कुल विक्री न करने पर—प्रेपण पर माल भेजने वाला जिस तिथि पर प्रेपण खाता वन्द करता है उस तिथि तक यदि एजेण्ट द्वारा माल की विलक्कुल भी विक्री नहीं की जाती है तो प्रेपण खाते की वाकी को प्रेपण स्टॉक खाते में हस्तान्तरित नहीं किया जाता है वरन् इसे निट्ठे में सम्पत्ति की लोर ले जाया जाता है। यदि किमी हानि की सम्भावना होती है तो उनके लिए संचिति (reserve) द्वारा प्रवन्ध किया जाता है।

(2) एजेण्ट द्वारा पूरे माल की बिकी न होने पर-एजेण्ट जब पूरे माल को प्रेपण खाता बन्द होने समय तक वेच नहीं पाता है तो जितना माल विना विका हुआ वच जाता है उसका मूल्यांकन लागत मूल्य या वाजार मूल्य में से जो मूल्य कम हो उस पर किया जाना चाहिए पर यहीं लागत मूल्य. निकालने के लिए उन आनुपातिक व्ययों की जोड़ लेना चाहिए जी माल के मूल्य की बढ़ाते हैं; जैसे किराया, रास्ते का बीमा, ढुलाई ब्यय, लदाई व उतराई ब्यय तथा प्रशुल्क दर, आदि । इस सम्बन्ध में यह महत्वपूर्ण नियम है कि वे ही व्यय आनुपातिक रूप में जीड़े जाने चाहिए जो माल के मूल्य को बढ़ाते हों चाहे उन्हें प्रेपण भेजने वाले द्वारा या प्रेपण पान बाले के हारा किया गया हो। प्रमुख ध्यान देने योग्य विषय व्ययों का स्वनाव है, न कि पक्ष जिनके हारा इन्हें मुगतान किया जाता है। पर जो व्यय प्रेपी द्वारा प्रेपण का माल वेचने के लिए किये जाते है उन्हें अन्तिम रहतिये में नहीं जोड़ा जाता है; जैसे-गीदाम का बीमा, गोदाम का किराया, बिक्री एजेण्ट का देतन व कमीशन, विज्ञापन व्यय, आदि। सूक्ष्म में यह ह्यान रखना है कि अन्तिम स्टॉक के मूल्य निकालने में एजेण्ट के पास तक माल पहुँचने के ज्यय तथा उस समय तक इस माल की सुरक्षित रखने के व्यय वने हुए स्टॉक के अनुसार आनुपातिक रूप में प्रयोग किये जाते हैं। गोदाम का किराया यदि माल छुड़ाने में प्रेषी ने दिया है तो शामिल किया जाता है। किन्तु यदि प्रेपी ने गोदाम में माल विक्री वढ़ाने के उद्देश्य से रखा है तो इसे विकी व्यय माना जाता है। वस्तुत: इसे शामिल करने या न करने का विषय परिस्थितियों पर निर्भर है।

अन्तिम रहितये में आनुपातिक व्यय ही जोड्ने चाहिए। जैसे-

कानपुर के A ने 500 रु० का माल 'बोतों' के R को प्रेयण पर भेजा। A ने प्रेपण पर निम्नांकित व्यय किये: भाड़ा 10 रु० और बीमा 4 रु०। R ने निम्नांकित व्यय इसके सम्बन्ध में किये: चुँगी 6 रु०, सेल्समैन को कमीशन 5 रु०। कियान 600 रु० में विका। अन्तिम स्टॉक का मूल्य निकालिए जविक बाजार मूल्य लागत से 20% अधिक है। Solution

Cost of  $\frac{1}{4}$  goods=Rs.  $\frac{500}{4}$  =Rs. 125

Add: Proportionate Expenses: Rs (10+4-6) = Rs. 5. Total Cost Price=Rs. 125+5=Rs. 130.

Market Price Rs. 
$$\left( 500 + \frac{500 \times 20}{100} = \text{Rs. } 600 \right)$$

Market Price of  $\frac{1}{4}$  goods is  $600 \times \frac{1}{4}$  or Rs. 150. — As cost price is less than market price, the value of closing stock will be Rs. 130

(3) (i) माल का मार्ग में नष्ट होना—जब प्रेपण पर भेजा हुआ माल मार्ग में साधारण-तथा नष्ट हो जाता है तो इस हानि को साधारण हानि कहा जाता है। इसे जुल माल से कम कर देना चाहिए। जो मूल्य कुल माल का था वही मूल्य अब बाकी माल का मानना चाहिए तथा इसी के अनुपात में बचे हुए स्टॉक का भी मूल्य निकालना चाहिए।

उदाहरण—400 किलो माल, जिसकी प्रेपणी लागत 24,000 रु० है, एजेण्ट के पास विक्री के लिए भेजा। रास्ते में 100 किलो माल नष्ट हो गया। एजेण्ट ने 250 किलो माल की विक्री की। बचे हुए 50 किलो माल का मुल्य निकालिए।

(ii) संयोगवश माल मध्द होना—कुछ माल चोरी के कारण या आग लगने के कारण या अन्य ऐसे कारणों से नष्ट हो जाना है जो स्वाभाविक नही है, तो इस नष्ट हुए माल से जो हानि होती है उसे असाधारण हानि माना जाता है और उसी प्रकार निकाला जाना चाहिए जैसे बन्तिम स्टॉक का मूल्य निकाला जाता है और फिर इस हानि की राश्चि से लाम-हानि खाता टेबिट ऑर प्रेषण खाता केंडिट किया जाता है। ऐसा करना इमलिए उचित है कि इसके द्वारा प्रेषण का सही लाभ जात हो जाता है। यदि इस हानि का कोई भी लेखा प्रेषण खाते में न किया जाय, तो लाभ-हानि खाते का लाभ वही होगा जो पहले वाली विधि से आता था, यद्यार प्रेषण खाते का लाभ पहले से कम आयेगा।

रु० होगा । यदि यही 100 घड़ियों की हानि साधारण हानि होती तो अन्तिम स्टॉक 1,000 घड़ियों का मूल्य  $\frac{5,00,000 \times 1,000}{4,900}$  अर्थात् 1,02,040 रु० 82 पै० होता ।

जब स्टॉक लेने में स्टॉक में कमी पायी जाय और इस कमी नो प्रेपण पाने वाले से बमूल करना है तथा यदि स्टॉक की हानि प्रेपण पाने वाले से प्राप्त की जा सकती है, तो प्रेपी खाता है विट और प्रेपण खाता क्रेडिट किया जाता है।

जब उपर्युक्त हानि के लिए प्रेषी उत्तरदायी न हो तो स्टॉक का कुल मूल्य ही लिखा जायेगा पर प्रेषण खाता इस हानि से देविट कर दिया जाता है या स्टॉक को घटी हुई कीमत पर दिखाने से भी काम चल जाता है।

जब प्रेपण पाने वाले द्वारा कुल माल नमूने के रूप में नि:शुल्क (free) दूसरों को दिया जाता है, तो इस माल के लिए विज्ञापन व्यय खाता डेबिट और प्रेपण खाता केडिट किया जाता है।

यहाँ माल की लागत में आनुपातिक व्यय जोड़ दिये जाते है। जैसे-

A ने 1,000 रु० के मूल्य वाली 200 गाँठ B के पासे प्रेषण पर अजी। रास्ते में आग हारा 20 गाँठ नष्ट हो गयीं। इतका बीमा या अतः इतकी हानि को बीमा कम्पनी से वलम किया गया। पेपण के सम्बन्ध में ज्यय हुए: रास्ते की हानि होने के पूर्व 60 रु०, हानि होने के बाद 100 रु० और बिक्री ब्यय 20 रु०। पुस्तकों 31 दिसम्बर को बन्द की जाती है और इस तारीस तक 130 गाँठ 1,500 रु० मे बेची गयी। प्रेषणक्ती की पुस्तकों में केवल प्रेपण खाता बना

#### Solution

Consignment	Account
-------------	---------

To Goods sent on Consig ment A/c To Cash: Expenses prior to Loss Expenses after Loss		Rs. 1,000-00 160	By B (Sales) By Insurance By Stock on Consignment A/c		Rs. 1,500·00 106·00¹ 292 78²
To B (Sales Expenses) To Profit	Rs	20 00 718·78 1,898·78	,	Rs.	1,898·78
1 Cost of bales Add: Expenses	R	s. 1,000 s. 60 s 1,060	$\frac{1,060 \times 20}{200}$ = Rs. 106 is the amount	of c	laim.

2 20J bales -(20+130)=50 Bales Stock; Cost  $\frac{1.000\times50}{200}$  = Rs. 250

Expenses prior to loss  $\frac{60 \times 50}{200}$  = Rs. 15; Expenses after loss  $\frac{100 \times 50}{180}$  = 27.78. Value of Stock=Rs. (250+15+27.78)=Rs. 292.78.

(4) माल का बीमा होने पर—जब माल का बीमा होता है और यह माल नष्ट हो जाता है, तो बीमा कम्पनी से इसके लिए राशि प्राप्त की जाती है। ऐसी दणा में बीमा कम्पनी से मिलने वाली राशि को विकी की राशि की तरह ही मानना चाहिए।

## बहुत-से प्रेषण होने पर (Several Consignments)

जब बहुत से एजेण्डों की विभिन्न स्थानों पर प्रेपण पर माल भेजा जाता है तो प्रत्येक प्रेपण के लिए प्रेपण खाता अलग बनाया जाता है और प्रत्येक प्रेपण पर होने बाला लाभ या हानि एक अलग खाते में हस्तान्तरित किया जाता है जिसे प्रेपण खाते पर लाभालाभ खाता (Profit or Loss on Consignment Account) कहा जाता है और खाते की बाकी से यह ज्ञान प्राप्त हो जाता है कि सभी प्रेपण पर कुल कितना लाभ या हानि हुई है। इस लाभ या हानि को लाभालाभ खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।

## प्रेषण पर माल भेजने वाले की पुस्तकों में खातों के नमूने

Goods sent on Consignment Account

To Trading A/c	Rs.	By Consignment A/c Rs.
Con	signment to	Account
To Goods sent on Consignment A/c To Bank A/c: (a) Carriage (b) Freight (c) Insurance etc  To Consignee A/c (a) Expenses (b) Commission etc  To P. & L. A/c: (if Profit)	Rs. (Cost)	By Consignee A/c By Consignment Stock (if any) By P. & L. A/c (if Loss)  Rs. (Sales)

To Consignment A/c	Rs. (Sale)	By Consignment toA/c By B/R A/c By Bank A/c	Rs. (Exp. and Com. Advances)
Rs.		Rs.	

## प्रेषण पाने वाले की पुस्तकों में लेखे

(ACCOUNTING RECORDS IN THE BOOKS OF CONSIGNEE)

प्रेषी के लिए यह अत्यन्त आवश्यक है कि वह एक प्रेषण भीतरी रजिस्टर (Consignment Inward Register) रखे और इसमें जब-जब प्रेषण पर माल आये, उसका लेखा करे।

आन्तरिक प्रेपण के सम्बन्ध में निम्न प्रकार के लेखे प्रेपी द्वारा किये जाते है :

- (1) माल प्राप्ति पर (On Receipt of Goods)—माल-प्राप्ति पर प्रेषण भीतरी रिज-स्टर में लेखा किया जाता है पर लेखा बहियों में कोई लेखा नहीं किया जाता है।
- (2) बिल स्वीकार करने पर (On Acceptance of a Bili)—यदि एजेण्ट कोई विल स्वीकार कर प्रेयण पर माल भेजने वाले को देता है तो प्रेयण पर माल भेजने वाले का खाता है बिट और देय बिल खाता फ्रीडिट किया जाता है।
- (3) प्रेषण करने वाले के व्यय—इन व्ययों का कोई भी लेखा प्रेपण पाने वाला अपनी पुस्तकों में नहीं करता है।
- (4) प्रेवी के ध्ययों पर (On Expenses of the Consignment)—एजेण्ट प्रेपण पर जो व्यय करता है उसकी राशि से प्रेपण पर माल भेजने वाले का खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट करता है।
- (5) कमीशन पर (On Commission)—विकी होने पर कमीशन के लिए प्रेपण पर माल भेजने वाले के खाते की डेविट और कमीशन खाते की क्रेडिट करता है।
- (6) बिकी पर (On Sale)—यदि नकद विक्री होती है तो रोकड़ खाता है बिट और प्रेपण पर माल भेजने वाले का खाता क्रेडिट किया जाता है और यदि उधार विक्री होती है तो रोकड के स्थान पर ग्राहक का खाता डेविट किया जाता है।
- (7) भुगतान करने पर (On Payment of Balance)—प्रेपण पर माल भेजने वाले के लाते में जो बाकी आती है वह राशि उसे दी जाती है तो इस भुगतान के लिए उसका खाता है विट और रोकड़ या वैंक खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (8) अन्तिम स्टॉफ पर (On Closing Stock)—जो माल विकने से रह जाता है ऐसे अन्तिम स्टॉफ के लिए प्रेषण पर माल पाने वाला अपनी कितावों में कोई लेखा नहीं करता है और न इसे अपने चिट्ठे में दिखाता है क्योंकि वह माल का स्वामी नहीं है।

## विक्री विवरण (Account Sale)

समय-समय पर एजेण्ट प्रेपण भेजने वाले के पास निम्नांकित सूचनाओं का विवरण भेजता है जिसे विक्री विवरण कहा जाता है: (अ) माल की प्राप्ति, (व) माल की बिक्री, (स) इसके हारा किये हुए व्यय, (द) इसके द्वारा लिया हुझा कमीशन, (य) एजेण्टों हारा मालिक के पास भेजी हुई रागि, (र) वाकी की राणि जो एजेण्टों को देनी है, विक्री विवरण के प्राह्म सुविधानुसार विभिन्न प्रकार के हो सकते है।

विकी विवरण और प्रेषण खाता में अन्तर (Difference between Account Sale and Consignment Account)

		C-3 C	प्रेषण खाता
कम-	अन्तर का	बिकी विवरण	
संख्या	आधार	(Account Sale)	(Consignment Account)
1.	बनाने वाला	यह प्रेषण पाने वाले द्वारा बनाया	यह प्रेवण भेजने वाले की लेखा-
		जाता है।	पुस्तकों मे बनाया जाता है।
2.	रूप	यह एक विवरण-पत्र है, खाता	यह एक खाते के रूप में बनाया
		नहीं ।	जाता है।
3.	विषय-सामग्री	इसमें प्रेषण पाने वाले द्वारा की	उसमें प्रेपण की लागत, प्रेपण
!		हुई विक्री तथा उसके व्यय व कमीशन	भेजने व पाने वाले दोनों के व्यय व
		काटकर शुद्ध राणि दिखायी जाती है।	कमीशन तथा कुल विक्री दिखायी
		इसमें प्रेपण की लागत तथा प्रेपण	जाती है।
	1	भेजने वाले के व्यय नहीं दिखाये	, and the second
	ĺ	जाते हैं।	
4.	<b>उद्देश्य</b>	इसका उद्देश्य विक्री, विक्री के व्यय	इसका बनाने का उद्देश्य प्रेण्णी
	f F	व कमीशन का विवरण देने के अति-	माल पर हुए लाभ-हानि को ज्ञात
		रिक्त यह बताना है कि प्रेपण पान	करना है।
		वाले को कितनी राणि प्रेपण भेजने	- 1
	1	वाले को देनी है।	
5.	आधार	प्रेपण खाते के आधार पर विक्री	विक्री विवरण के आधार पर प्रेषण
	1	विवरण नही बनाया जाता है।	वाता वनाया जाता है।

## उदाहरण एक दृष्टि में (Illustrations at a Glance)

Illus.	1 .	विक्री विवरण बनाना एवं प्रेपक तथा प्रेपी की पुस्तकों में लेखे
Illus.	2	दो विक्री विवरण प्राप्त करना
Illus.	3 .	दो विक्री विवरण प्राप्त करना और रास्ते में माल नष्ट होना
Illus.	4	कई प्रकार से माल नष्ट होना
Illus.	5	माल का बीजक मूल्य पर प्रेषण
Illus.		प्रेपी को बीजक मूत्य पर माल भेजना और प्रेपण के लाभ में कुछ भाग प्रेपी को भी मिलना
Illus.	7	स्मारक खानेदार विधि
Illus.	8	प्रेपी द्वारा स्टॉक लिया जाना और अप्राप्य ऋण होना

बिकी विवरण बनाना एवं प्रेषक तथा प्रेषी की पुस्तकों में लेखे (Preparation of Account Sale and Accounting Record in the Books of Consignor and Consignee)

#### Illustration 1

वम्बई के 'एक्स' ने कानपुर के 'वाई' को 1 फरवरी, 1977 को 100 ह० प्रति गाँठ के हिसाव से 74 गाँठ प्रेषण पर भेजीं। विक्री पर 2½% कमीशन दिया जाता है। 'एक्स' ने प्रेपण के सम्बन्ध में 35 ह० भाड़े पर और 12 ह० बीमां कराने में व्यय किये। इसने 1,000 ह० का दो माह का बिल भी 'वाई' पर लिखा जिसे 'वाई' ने स्वीकार कर किया। 'वाई' ने 7 ह० माल छुड़ा पर और 20 ह० बीमा एवं गाड़ी भाड़ा के दिये। 'वाई' ने 30 गाँठें 120 ह० प्रति गाँठ के हिसाब से, 24 गाँठें 125 ह० प्रति गाँठ की दर से तथा 20 गाँठें 130 ह० प्रति गाँठ की दर से वेची। 'विक्री का विवरण' बनाइए तथा 'एक्स' एवं 'वाई' की पुस्तकों में आवश्यक खाते खोलिए।

#### Solution 1

#### Account Sale

74 bales of goods received	perfrom	Mr. X of	Bombay	to be sold on	their account
by Y of Kanpur.		_			

30 Bales of goods @ Rs. 120 per Bale		Ks.	ILS.
24 Bales of goods @ Rs. 125 per Bale 20 Bales of goods @ Rs. 130 per Bale		3,600 3,000 2,600	9,200
Less: Charges: Freight & Insurance Unloading Charges Commission @ 24% on Sales		20 7	257
		230	8,943
Less: Amount of Bill'			1,000
Balance due	Rs.		7,943

E. & O. E. Kanpur Date ......19

(Sd.) Y of Kanpur

## IN THE BOOKS OF X (CONSIGNOR) Goods sent on Consignment Account

1977		Rs.	1977		Rs.		
	To Trading A/c	7,400		By Consignment to Kanpur A/c	7,400		
Consignment to Kanpur Account							
1977	To Goods sent on Consignment A/c To Bank A/c:  Rs. Freight 35 Insurance 12  To Y: Freight and Insurance 20 Unloading Expenses 7 Commission 230°  To P. & L. A/c  Rs.	Rs. 7,400 <sup>1</sup> 47 257 1,496 9,200	1977	By E	Rs 9,200 <sup>3</sup>		

<sup>1</sup> Rs.  $74 \times 100 = \text{Rs.} 7.400$ ;  $\frac{9.200 \times 5}{2 \times 100} = \text{Rs.} 230$ ;

Y of Kanpur (Consignee)

1977	To Consignment to Kanpur Ale	Rs. 9,200	1977	By B/R A/c By Consignment to Kanpur A/c By Balance c/d	Rs. 1,000 257 7.943
	Rs	9,200		Rs	9,200

<sup>3</sup> Rs.  $(30 \times 120) + \text{Rs}$   $(24 \times 125) + \text{Rs}$ .  $(20 \times 130) = \text{Rs}$ . 9,200.

IN THE BOOKS OF Y (CONSIGNEE)

X of Bombay (Consignor)							
1977	To B/P A/c To Bank A/c To Commission A/c To Balance c/d	Rs. 1,000 27 <sup>1</sup> 230 7,943	1977	By Bank A/c	Rs. 9,200		
	Rs	9,200			Rs. 9,200		
1 1	1 Rs. 7+20=Rs. 27						

Commission Account

1977	To P. & L. A/c	Rs. 230	1977	By X of Bombay	Rs. 230

दो विकी विवरण प्राप्त करना (Receipt of Two Account Sales)

#### Illustration 2

1 जुलाई, 1977 ो 'ए' 50 000 रु क' माल 'बी' के पास प्रेषण पर भेजा जिसमे 'ए' ने 2,500 रु किराय एवं वीमे के भूगतान किये। 30 सितम्बर, 1977 को 'बी' का प्रथम विक्री विवरण प्राप्त हुआ जिससे प्रकट हुआ कि 'वी' ने 32,000 ए० का माल वेचा भा परन्त उसे केवल 30,000 रु० ही नकद मिले थे। उसके खर्चे 2,000 रु० और यूल विक्री पर 5% कमीशन था। अन्तिम रहतिये का मूल्याकन 28,000 रु० पर किया गया। विकी विवरण प्राप्त होने पर प्रेपण खाते की बाकी निकाली गयी। 31 दिसम्बर, 1977 की 'बी' से एक और विक्री विवरण प्राप्त हुआ जिसके अनुसार शेष माल 36,000 रु० में विका था और सभी रोकड़ वसूल करली गयी थीं। देनदारों से 3% कटोती काटकर शेप राणि वसूल की गयी थी। 'बी' के व्यय 2,500 रु० के थे और बिक्री कमीणन पूर्ववत रहा । यह मानते हुए कि प्रत्येक विक्री विवरण के माय देय राश्वि 'वी' ने नकद भेजी है, ए' की पुस्तकों में प्रेषण खाँता और 'वी' का खाता बनाइए। Solution 2

Consignment of B's Account

No. of Contrast				
1977		Rs.	1977	Rs.
July 1	To Goods sent on		Sept. 30 By B:	1 '
	Consignment A/c	50,000	(Sales as per	1
	To Cash A/c(Freight)		Account Sales)	32,000
	& Insurance)	2,500	By Stock c/d	28,000
Sept. 30		2,2.70	by Stock cid	20,000
	Expenses 2,000			i
	Commis-			}
	sion 1,600 <sup>1</sup>	2 600		1
	31011 1,000	3,600		1
	To P & I Ale	2 000		İ
• -	To P. & L A/c	3,900		
	D.	60,000	-	<u></u>
	Rs.	00,000	Rs.	60,000
Oct. 1	To Stock had	20,000		
Dec. 31	To Stock b/d	28,000	Dec. 31 By B:	
Dec. 31			(Sales as per	1
	Discount Rs.		Account Sales)	36,000
	allowed on			
	Debtors 60°			į.
	Expenses 2,500			
	Commis-		4.5	
	sion_ 1,800°	4,360		
	<del></del> -			ł
:	To P. & L. A/c	3,640		!
~	Rs.	36,000	D.c.	36,000
,	113.		Rs	30,000
			1	

#### B's Account

		70.9 17/	Count		
1977 Sept. 30	To Consignment to B A/c	Rs. 32,000	1977 Sept. 30	By Consignment to B A/c By Bank A/c By Balance c/d	3,600 26,400 <sup>4</sup> 2,000
1977 Oct. 1 Dec. 31	Rs To Balance b/d To Consignment to B A/c Rs	2,000 36,000	1977 Dec. 31	Rs.	
***					

1  $\frac{32,000 \times 5}{100}$  = Rs. 1,600; 232,000-30,000=2,000;  $\frac{2,000 \times 3}{100}$  = Rs. 60;  $\frac{36,000 \times 5}{100}$  = Rs. 1,800;

4 Rs. 30,000—(Rs. 2,000 Exps.+Rs. 1,600 Com.) = Rs. 26,400.

रास्ते में माल का नष्ट होना (Loss of Goods in Transit)

#### Illustration 3

1 अप्रैल, 1978 को भगवानसिंह ने जिसका वित्तीय वर्ष 31 मई, 1978 को समाप्त होता है, 100 वोरे एक्कर जिसमें प्रत्येक बोरे की लागत 300 रु० है, वम्बई के अजीतकुमार के पास प्रेपण पर भेजे। उन्होंने 500 रु० भाड़ा एवं वीमा पर व्यय किये। रास्ते में 15 वोरे नष्ट हो गये और 31 मई, 1978 को प्रेपक ने बीमा कम्पनी से नष्ट हुए माल की क्षतिपूर्ति के रूप में 1,000 रु० प्राप्त किये। अजीतकुमार ने 10 अप्रैल, 1978 को प्रेपण पाया और तुरन्त 60 दिन की अवधि का 20,000 रु० का एक विल स्वीकार कर प्रेपक के पास भेज दिया। प्रेपी ने विकी विवरण प्रेपक के पास भेजा इसके अनुसार:

(i) 70 बोरे 350 रु० प्रति बोरे के हिसाब से बेचे गये थे। (ii) क्षतिगस्त बोरे 110 रु० प्रति बोरे के हिसाब से बेचे गये थे। (iii) 1,700 रु० का प्राल छुड़ाने में तथा 300 रु० बाह्य गाड़ी भाड़ा के रुप मे ब्यय किये गये थे। (vi) क्षतिग्रस्त माल की बिक्री को छोड़कर शेय कुल विक्री पर 10% कमीशन पाने का अधिकार प्रेषी को था।

31 मई, 1978 को अजीतगुमार ने देय राशि का भुगतान प्रेपक को नक्दी में किया। प्रेपक की पुस्तक में जनंल के आवश्यक लेखे की जिए। यह मानते हुए कि प्रेपी द्वारा किये गये न्ययों

का कोई भी भाग क्षतिग्रस्त माल पर नहीं पड़ेगा क्षतिग्रस्त वोरों की हानि निकालिए।
Solution 3
In the Backs of Bhagwan Single

The tile books of phagiant and					
1978 April 1	Consignment A/c In To Goods sent on Consignment A/c (Being 100 bags of sugar sent on consignment to Bombay)	Dr. L. F.	30,0001	Rs. 30,000	
99	Consignment A/c E  To Bank A/c (Being expenses paid)	Dr.	500	500	
April 10	Bills Receivable A/c D  To Ajit Kumar (Being receipt of B/R from Ajit Kumar)	r.	20,000	20.000	
May 31	Bank A/c I To Consignment A/c (Being amount of claim received from insurance company)	Dr	1,000	1,000	
		)r.	26.1502	26 150	

Profit & Loss A/c Dr. To Consignment A/c (Being loss on 15 damaged bags)	1,925	1,925
Consignment A/c Dr.	4,450	4,450
(Being expenses and commission of consignee)  Bank A/c Dr.  To Ajit Kumar	1,700	1,700
(Being bank draft received for balance due)  Stock on Consignment A/c Dr.  To Consignment A/c	4,875	4,875
(Being record of closing stock with consignee)  Profit & Loss A/c Dr.  To Consignment A/c (Being loss transferred to Profit and Loss A/c)	1,000	1,000
उपर्युक्त छठो प्रविष्टि के स्थान पर निम्ताकित प्रविष्टियाँ भी की जा	सकती ह	;
Loss on Damage of Goods in Fransit A/c Dr. To Consignment A/c (Being loss suffered on damage of goods in transit)	1,925	1,925
P. & L. A/c Dr. To Loss on Damage of Goods in Transit A/c (Being transfer made)	1,925	1,925
1 Rs. 100 \ 300 = Rs 30,000 : # (70 \ 310) + (15 \times 110) = Rs 26,150		
Cost of 15 bags = 15 , 300 = Rs. 4.500 : Exps. on 15 bags $\left(\frac{500 \times 1}{300}\right)$	- )=Rs	. 75.
Total Cost and Exps. on 15 bags. (Rs. 4,500 + 75) or Rs. 4,575.  Amount received from Insurance Co.  Sale price of 15 damaged bags @ Rs. 110 per bag	•	Rs. 1,000 1,650
	Rs.	2,650
	-	-

Rs 4.575 - Rs. 2.610 = Rs. 1.925.

Sule Price of 70 bags @ Rs. 350 per bag is Rs. 24,500;  $\frac{24,500 \times 10}{100}$  = Rs. 2,450 , Exps + Commission = 1.700 + 300 + 2,450 = Rs 4.450;

5 Rs. 26.159-(20,000+4,450)=Rs. 1.700;

6 100 bags = (70 bags + 15 bags) = 15 bags. Cost of 15 bags  $\tilde{u}$  Rs. 300 par bag = Rs. 4.500. Exps. on 15 bags:  $\frac{500 \times 15}{100} = \text{Rs.}$  75

Exps. of consignce on (100-15 damaged bugs), i.e., 85 bags are Rs. 1,700: Carriage Outward is on sales, hence it has not been considered;  $\frac{1.700 \times 15}{85}$  =Rs 300 Rs 4.800+75+300=Rs 4.875

Rs. (1,500+26,150+4,875+1,925)-(30,000+500+4,450)=Rs. 1,000.

## कई प्रकार से माल नष्ट होना

#### Illustration 4

वी० पी० लि०, पूना ने 10,000 थि० गा० घी 20 ६० प्रति ि० गा० की दर से मद्रास के रमेश एण्ड कं० के पास 1 जनवरी. 1978 को प्रेषण पर भेजा। ची० पी० लि० ने 50,000 ए० किराये और वीमा के विये 1,410-1-78 को 250 कि० ग्रा० वी मार्ग में नष्ट हो गयो। इसका मूल्य 4,500 ए० वीमा क० से तय हुआ जिसका भुगतान वीमा कं० ने प्रेषक को कर दिया।

20 जनवरी, 1978 को रमेण एण्ड कं के प्रेषण की मुपुर्दगी ली और 1,00,000 क् का तीन माह का एक विरास्वीन हर प्रेषक को दिया। 31 मार्च, 1978 को रमेश ने निम्नांकित सूचनाएँ भेजी:

(i) 7,500 कि॰ ग्रा॰ भी की त्रिकी 30 क॰ प्रति कि॰ ग्रा॰ की दर से की गयी, (n) अन्य द्यम निम्न प्रकार थें.

गोदाम का किराया 2,000 हु॰; मजदूरी 20,000 हु॰, छपाई व लेखन सामग्री विज्ञापन स्थय महिन 10,000 हु॰; (iii) 250 कि॰ ग्रा॰ बी॰ टेपक कर (leakage) नष्ट हो गया।

रमेश एण्ड कं को बिक्री पर  $4\frac{1}{2}\%$  कमीयन मिलता है। रमेश एण्ड कं को प्रेपण पर देव राशि का भुगतान नकदी में 31 मार्च, 1978 को कर दिया। बीठ पीठ लिंठ की पुस्तकों में प्रेपण खाता, रमेश एण्ड कं का खाता और 'मार्ग धाति' (Loss in Transit) खाता बनाइए।

Solution	n 4 Co	nsignme	nt Accou	nt	
1-1-78 31-3-78	To Goods sent on Consignment A/c To Bank A/c To Ramesh & Co.: Rs. Godown	Rs.	10-1-78	By Loss in Transit A/c By Ramesh & Co. By Abnormal Loss A/c (due to leakage)	Rs. 6,25 2,25,000 6,75
• ,	Rent 2,000 Wages 20,000 Printing & Stationery Including advertising 10,000 Commission 10,1254	42,125		By Stock on Consignment A/c By P. & L. A/c	54,00 125
	***************************************	2,92,125		Rs.	2,92,12:
			sh & Co.		
31-3-78	To Consignment A/c	Rs. 2,25,000	20-1-78 31-3-78	By Bills Receivable By Consignment A/c By Bank A/c	Rs. 1,00,000 42,125 82.875
· .	Rs.	2,25,000		Rs.	2 <b>,25.0</b> 00
,	Los	s in Trai	sit Acco	unt	
10-1-78	To Consignment A/c	Rs. 6,250	10-1-78	By Bank (claim amount received)	Rs. 4,500
1			31-3-78	By P/L A/c	1,750
	Rs.	6.250		Rs.	6,250
2 Cos	00×20= Rs. 2,00,000; t of 250 Kg. of Ghee destr d: Proportionate amount	oyed in tra	nsit 250×20	Rs. 0=5,000	

250 Kg.×Rs, 50,000 10,000 Kg.

1.250

6,250

As the loss is in transit only exps. of consignor have been include.

3	$7,500 \times 30 = \text{Rs. } 2,25,000$ ;	$\frac{1}{100\times2}$ =Rs. 10.125;	
Ş,	Cost of 259 Kg. lost due to	tcarage	Rs 5,000
	Add: Proportionate amou 250 Kg.xRs	nt of expenses	
			1.750
	10,000 1	v£	

Rs. 6.750

	Quantity of Gliec consigned			Kg 10,000
,	Less: Sold Destroyed in Transit Lost due to leakage  Quantity of stock on consignment	Kg. 7,500 250 250		8,000
	Cost of 2,000 Kg. of Ghee @ Rs. 20 per Kg. $\frac{2.090 \times 70,000}{10.000}$		Rs.	Rs. 40,000 14,000 54,000

प्रेषण के बीज़क का मूल्य लागत से अधिक दर पर लगाना (WHEN GOODS ARE INVOICED AT PRICE INCLUDING A PERCENTAGE ABOVE COST)

कभी-कभी प्रेषण पर माल भेजने वाला अपने एजेण्ट को माल लागत मूल्य से अधिक दर पर मूल्य लगाकर भेजता है जैसे, माना कि माल की लागत 10,000 कि है। इस पर 25% लाभ जोड़कर मूल्य 12,500 कि हुआ। प्रेषण भेजने वाला इस प्रकार का लागत मूल्य तभी निकालता है जविक—(1) वह अपने एजेण्ट को लागत का असती मूल्य प्रकट नहीं होने देना चाहता है, (ii) वह अपने एजेण्ट को उत्साहित करना चाहता है कि वह माल को और अधिक कीमत पर वेचने का प्रयत्न करें और यदि परिस्थितियोंवश वह इस लागत से कम पर भी बेचेगा, तो भी प्रेषण पर माल भेजने वाले को क्षति नहीं होगी क्योंकि उसने तो माल असली कीमत से वडी हुई कीमत पर भेजा है, और (iii) वह अपने एजेण्ट को अपने लाभ का सही अनुमान नहीं देना चाहता है।

लागत-मूल्य से अधिक मूल्य पर माल भेजने में भी लगभग वही लेखा किया जाता है

जिसका वर्णन पहले किया जा चुका है।

## इस लेखे का लाभ पर प्रमाव

उपर्युक्त लेखा करने का आगय यह होता है कि Goods sent on Consignment Account को बन्द करते समय इसकी बाकी को Trading Account में हस्तान्तरित करने पर लाभ अधिक बढ़ जाता है और Consignment Account भी सही लाभ नहीं प्रकट करता है। यह स्थिति लेखाकर्म तथा व्यापार की हष्टि से ठीक नहीं है क्योंकि लाभ-हानि खाते द्वारा उचित व सही लाभ दिखाया जाना चाहिए। ऐसा तभी हो सकता है जबकि निम्नांकित समायोजना के लेखे कर लिये जायें:

(1) वर्रानार्य बीजक (Proforma Invoice) में अधिक लगी हुई राशि के लिए लेखा— दर्शनार्थ बीजक में जितनी राशि निधक लगी होती है उसके प्रेवण पर माल भेजने वाला खाता हैबिट और प्रेयण खाता कैबिट किया जाता है। इस एक लेखे से ही लाभ ठीक भा जायेगा परन्तु

यह लेखा तभी पर्याप्त होगा जविक एजेण्ट ने पूरा माल बेच दिया है।

(2) एजेण्ट हारा पूरा माल न किकने पर—जो माल एजेण्ट खाते बन्द करते समय तक वेच नहीं पाता है उसके लिए प्रेपण स्टॉक खाता डेविट और प्रेपण खाता केंडिट किया जाता है यह सूचना पहले दी जा चुकी है। इस माल का मूल्यांकन भी दर्शनार्थ बीजक की दर से करने पर खाते में अधुद्ध लाभ निकलता है, अतः इस मुटि को ठीक करने के लिए बचे हुए माल का मूल्य लागत-मूल्य से जितना अधिक होता है उस राशि से प्रेपण खाता डेविट और प्रेषण स्टॉक उचन्त खाता (Stock Suspense A/c) केंडिट किया जाता है।

(3) प्रेषण स्टॉक उचन्त खाते की बाकी—(i) इस खाते की वाकी को प्रेपण पर माल भेजने वाला अपने चिट्ठे में प्रेपण स्टॉक की राशि घटाकर दिखाता है। (ii) अगले वर्ष प्रेपण स्टॉक खाते की वाकी को प्रेपण खाते के डेविट पक्ष में लिखते है और जब इस माल की विकी हो जाती है तो विक्री का लेखा तो उसी प्रकार किया जाता है जैसे किया जाना चाहिए पर ध्यान देने योग्य बात यह है कि प्रेपण स्टॉक उचन्त खाते की बाकी भी प्रेपण खाते में हस्तान्तरित कर दी जाती है।

माल का बीजक मृत्य पर प्रेषण (Consignment of Goods at Invoice Price)

#### Illustration 5

'एक्स' ने 6,000 रु॰ का माल, जो कि लागत मूल्य से 20% अधिक था, अपने एजेण्ट 'बी' के पास भेजा। 'एक्स' ने प्रेषण पर 120 रु० भाड़े के और 80 रु० बीमा के व्यय 'किये। उसने अपने एजेण्ट से 2,000 ए० की एक 'स्वीकृति' प्राप्त की जिसे उसने अपने बैंक से 1,950 रु० में भूना लिया। एजेण्ट ने की माल 5,200 रु० में बेचा और उसके 175 रु० विक्री व्यय एवं 300 रु॰ कमीशन के हए। एजेण्ट ने शेष राजि दो माह के बिल द्वारा भगतान की। दोनों पक्षों की प्रस्तकों में आवश्यक लेखे की जिए।

Solution 5

### IN THE BOOKS OF X Consignment Account

	Rs.	1		Rs.
To Goods sent on			By B (Consignee)	5,200
Consignment A/c	6.000	i	By Consignment	1.5501
To Cash A/c: Rs. Freight 120		}	Stock A/c By Goods sent on	1.550.
Insurance 80	200		Consignment	
			A/c	1,0002
To B (Consignee):				
Expenses 175 Commission 300	475			
Commission 500	4/3			
To Stock Susp. A/c	250 <sup>s</sup> 825			
To P. & L. A/c	825			
Rs.	7,750		Rs.	7,750
143.				

 $\frac{6,000 \times 1}{4}$  = Rs. 1,500;  $\frac{200 \times 1}{4}$  = Rs. 50; Rs. (1,500+50) = Rs. 1,550.

" चॅकि स्टॉक ही बढ़ी हए कीमत पर होता है इसमें जोडे जाने वाले व्यय बढ़ी हुई कीमत पर नहीं होते अतः केवल स्टॉन के मूल्य को ही कम फिया है :  $\frac{1,500 \times 20}{120} = 70 \times 250$ .

## Goods sent on Consignment Account

	To Consignment A/c To Trading A'c	Rs. 1,000 5,000	By Consignment A/c	Rs. 6.000		
	Rs.	6.000	Rs	6,000		
B (Consignee) Account						

		*	
To Consignment Alc	Rs 5.200	By B/R A/c By Consignment A/c By B/R A/c	Rs. 2,000 475 2,725
Rs.	5.200	Rs.	5.200

<sup>1</sup> No entry is made for discount of the bill. Its entry is not made in Consignment A/c.

 $<sup>\</sup>frac{6.000\times2}{120}$  = Rs. 1.000.

272 प्रेषण खाते		_			
Consi	gnment :	Stock	Acc	ount	
	Rs.		T		Rs.
To Consignment A/c	1,550		] ]	By Balance c/d	1.550
Stoc	k Susper	ise A	ccon	int	
- n ·	Rs. 250		n	. O A /-	Rs. 250
To Balance c/d	250		D.	y Consignment A/c	2.50
Stock will be shown in th	e Balance	Shee	t in 1	the following way:	
	Balance	e She	et	•	
	(as at	******	.)	`	
	Rs.	Cana	Lann	ant Staats 1 55	Rs.
				nent Stock 1,55 ock Suspense 25	
IN THE BO					
- X (C	lonsigno Rs	i i	cour	Q.E.	1 Rs.
To B/P A/c	2.000			By Cash A/c	5,200
To Cash A/c	175				
To Commission A/c To B/P A/c	300				1
TO B/F A/C	2,725	}			
Rs.	5.200			R	s. 5,200
Con	mmissio	n Ac	coun	ıt	
To P. & L. A/c	Rs. 300		1	Ву Х	Rs.
101. 6. 2. 1/0	300			<b>БУ</b> Л	300
Solution 5 का हिन्दी रूपान्तर					
	एक्स की	पुस्तक	में		
		खाता			
	रू०				रु०
े प्रेपण पर भेजा गया				व (प्रेपी) से	5,200
माल खाता का	6,0	00		रहतिया वाता से	1,550 <sup>1</sup>
रोकड लाता का : रु०	I			प्रेपण पर भेजा गया	·
भाड़ा 120	1			माल खाता से	1,000°
बीमा 8(	2	00			
व (प्रेपी) काः		- 1			
्रव्यय 17: कमीजन 300		75			
रहितया उत्रन्त खाता म		2503			and the state of t
नामन्हानि स्नाता	* 1	25			
and Gua gam				To the state of th	
	Eo 7,7	750		ন্ত	7,750
				1	

 $<sup>\</sup>frac{6,000 \times 1}{4} = 70 \cdot 1,500, \frac{200 \times 1}{4} = 70 \cdot 50, (1,500 + 50) = 1,550 \cdot 70 \cdot 1$ 

<sup>:</sup>  $\frac{6,000 > 2}{120}$  ार 1,000; उर्युक्त रहितया बटी हुई नीमत पर होता है, खर्चे बड़ी हुई कीमत पर नहीं होते % न: केवल रहितया का मुत्र ही कम किया जाता है:  $\frac{1,500 \times 20}{120}$  =  $\frac{1}{120}$   $\approx$  0. 250 :

श्रेपित माल खाता

		अभित माल र	લાતા	•			
	प्रेषण खाता का व्यापार खाता का	1,000 5,000		प्रेपण याता से	€° 6,000		
	₹0	6,000		- <del>1</del> 50	6,000		
		व (प्रेषी) ख	ाता				
	प्रेपण खाता का	ह० 5,200		प्राप्य विल खाता से प्रेपण खाता से प्राप्य विल खाता से	2,000 475 2,725		
	₹०	5,200		₹0	5,200		
विल '	मुनाने पर दिये गये छूट का लेख	ा प्रेपण खाते में । वेषण रहतिया		1			
	प्रेषण खाता का	₹° 1,550		बाकी से	₹% 1,550		
प्रेवण रहितया उचन्त खाता							
	वाकी का	250		त्रेवण खाता	হ ০ 250		
रह	तेया चिट्ठे में इस प्रकार वि	स्वाया जायेगा	:				
		चिट्ठा			₹0		
	ह० प्रेपण रहतिया 1,550 घटाया: प्रेपण रहतिया चचन्त साता 250						
	'ब'की पु	स्तक में एवस	(प्रेषक)	खाता			
	देय बिल खाता का रोकड़ का कमीशन खाता का देय बिल खाता का	2,000 175 300 2,725		रीकड़ खाता से	5,200		
	रु०	5,200		Fo	5,200		
		कमीशन खात	n				
	लाम-हानि खाता का	₹० 300		एक्स से	ক্ত 300		
_					-		

## प्रेपों को बीजफ मुख्य पर माल भेजना और प्रेपण के लाम में से कुछ भाग प्रेपों को भी भिलना (Consigning Goods at Invoice Price to Consignee and Sharing of Profit of Consignment)

#### Illustration 6

नयी दिल्ली की निर्यात कम्पनी ने कपड़े की 300 गाँठों 1 अक्टूबर, 1977 की बम्बई के जॉन स्मिय के पास प्रेपण पर भेजी। लागत मूल्य 600 रु० प्रति गाँठ था परन्त इनका वीजक मूल्य इस प्रकार राया गया ताकि विक्री पर 20% सकल लाभ प्रकट हो। 31 दिसम्बर, 1977 को प्रेषी ने यह सूचना दी कि उन्होंने प्रेषण का है माल विकी पर 25% लाभ से वेचा है और उन्होंने भाड़ा, कर एवं माल छुड़ाने में 2,000 रु० एवं विक्री व्यय 1,000 रु० किया। प्रेपक ने 900 रु माल को भेजने से पहले ही खर्च कर दिये थे। प्रेपी को विक्री पर 5% कमीशन मिलता है और प्रेपण के उस लाभ का 🖟 भाग मिलता है जो कि प्रेपी के कमीणन और लाभ के इस 🥋 भाग को निकालने के बाद बचता है। 1 जनवरी, 1978 को जान स्मिय ने देय राशि के लिए एक बिल भेजा। प्रेपक की पस्तक में आवश्यक खाते बनाइए।

Solution 6

1977		Rs.	1977		73.0
Oct. 1	To Goods sent	ICS.	Dec.31	By John Smith-	Rs.
000. 1	on Consign-		00.01	Sales	1,60,0002
	ment A/c	2,25,000.001		By Consignment	1,00,000
į	To Cash A/c			Stock A/c	75.9674
- 41	(Expenses)	900.00		By Goods sent	
Dec.31			, , ,	on Consign-	}
	Carriage Rs. etc. 2,000			ment A/c	45 0005
	Sales			(loading)	45 000 <sup>8</sup>
	Exp. 1,000	3,000.00			
		,			
	To John Smith:				(
	Commis- sion 8.000-003		1 1		
	Share of				
	Profit 5,813.467	13.813-40			{
		,			1
	To Consignment	•			
	Stock Suspense				
	A/c To Profit Trans-	15,000 000			
	ferred to	·	}		
	Profit and	,			
	Loss A/c	23,253-60°			
				**	0.00.00=
	$R_{\mathfrak{S}}$	2,80,967.00		Rs.	2,80,967
·			)		1,

#### Goods sent on Consignment Account

1977 Dec.31	To Consignment to Bombay A/c To Trading A/c	Rs. 45,000 1,80,000	1977 Oct. 1	By Consignment to Bombay Ale	Rs. 2 25,000
	. Rs.	2,25,000		Rs.	2,25,000

#### John Smith

1977		Rs.	1977	-	Rs.
Dec.31	To Consignment to Bombay A/c	1,60,000	Dec.31	to Bombay A/c	3,000 00 13,813·40 1,43,186·60°
	Rs	1,60,000		Rs.	1,60,000 00

- 1 Rs. 100-20 = Rs. 80;  $\frac{100 \times 600 \times 300}{80} = \text{Rs. } 2.25,000$ ;
- 2 300 bales  $\times \frac{2}{3}$  = 200 bales; Rs. 100-25=Rs. 75:

Cost of 200 bales is 
$$200 \times 600$$
 or Rs. 1.20,000;  $\frac{1.20,000 \times 100}{75} = \text{Rs.} 1.60,000$ ;

$$\frac{1,60,000 \times 5}{100} = \text{Rs} = 0.000$$
; 4 Closing Stock 100 bales;  $100 \times 600 = \text{Rs}$ ,  $60,000$ ;

$$60,000 \times \frac{20}{80} = 15,000$$
; R\$.  $60.000 + 15,000 = \text{Rs}$  75,000;

$$\frac{900\times1}{3}$$
 = 300;  $\frac{2.000\times1}{3}$  = 667; 75.000 + 300 + 667 = 75.957;

5 
$$\frac{2,25,000\times20}{100}$$
 = Rq. 45,000; 6  $\frac{75,000\times20}{100}$  = Rs. 15,000;

? Rs. 
$$(1.60,000 + 75.967 + 45.000) - (2.25,000 + 900 + 3,000 + 8,000 + 15,000) = Rs. 29.067$$
;  
 $1 + \frac{1}{4} = \frac{5}{4}$ 

$$\frac{29,067 \times 4 \times 1}{5 \times 4} = Rs. 5,813.40$$
;

- 8 'Rs. 29,067-5,813-40=Rs. 23,253-60:
- 9 Rs. 1,60,000-(3,000+8,000+5,813.40)=Rs. 1,43,186.60.

## स्मारक खानेदार विधि (Memorandum Column Method)

जब माल लागत-मूल्य से अधिक पर प्रेषण पाने वाले के पास भेजा जाता है, तो उपर्युक्त विधि के स्थान पर 'स्मारक खानेदार विधि' भी अपनायी जा सकती है। इस विधि के अनुसार निम्नांकित खाने बनाये जाते हैं:

Date	Particulars	L. F	Cases if any	Mem	Amount	Date	Particulars	L. F.	Cases if any	Memo	Amount
					Rs.						Rs.

उपर्युक्त विधि में Memo वाले खाने में Invoice Price लिखी जाती है और Amount वाले खाने में लागत मूल्य। यहाँ अन्तिम स्टॉक भी लागत-मूल्य पर ही निकाला जाता है। Memo वाला खाना केवल सूचना मात्र ही होता है। महत्वपूर्ण खाना Amount वाला है।

#### Illustration 7

वम्बई के 'टो' ने प्रेपण पर माल 'के' को भेजा। 'के' को बोजक मूल्य की विक्री पर 10% कमीशन तथा इस मूल्य से अधिक की विक्री करने के लिए आधिक्य पर 20% कमीशन देना तथ किया। 'टी' ने कुल बीजक मूल्य के 80% के बराबर राशि के लिए 60 दिन का एक बिल 'के' पर लिखा जिसे 'के' ने स्वीकार कर दिया। प्रेपण की शेप राणि 'के' ने अपने कमीशन एवं खर्च आदि काटकर ड्राफ्ट द्वारा भेजने की सहमति दे दी।

31 मार्च, 1978 को समाप्त होने वाल वर्ष में 'टी' ने प्रेषण पर 1,50,000 रु० का गाल जिमका कि बीजक मूल्य 2,25,000 रु० था, 'के' के पास भेजा। इस वर्ष में 'के' ने 2,05,000 रु० का माल बेचा। 31 मार्च, 1978 को 'के' के पास बीजक मूल्य 67,500 रु० का माल (लागन मूल्य 45,000 रु०) बिना बिका हुआ था। इसी वर्ष 'टी' ने 49,750 रु० का एक वैंक ड्राफ्ट 'के' से प्राप्त किया और इस दिन 'के' द्वारा प्रेपित कुछ राणियाँ रास्ते में थीं।

'टी' की पुस्तकों में आवश्यक खाते बनाइए और उन रागियों की गणना कीजिए जो 31 मार्च को रास्ते में थीं।

Solution 7

Consignment to K Account

	Memo- randum Column	Amount		Memo- randum Column	Amount
	Rs.	Ks.		Rs.	Rs.
To Goods sent on Consignment A/c To K-Commission:	2.25,000	1,50,000	By K—Sales per Amount By Stock Con-	1,57.500	2,05,000
10% on	-		signment A/c	67,500	45,000
Rs. 1.57,500 <sup>1</sup>		15.750			
20% on					
Rs. 47.500 <sup>2</sup> To P. & L. A <sup>7</sup> c		9,500			
10 1. 00 D. A.C		74,750			
Rs	2.25,000	2,50.000	Rs	2,25,000	2,50,000

#### K Account

To Consignment to K A/c (Sales) To Balance c/d	Rs. 2,05,000 50,000 <sup>5</sup>	*	Rs. 1.80,000 <sup>3</sup> 25,250 <sup>4</sup> 49,750
Rs	2,55,000	Rs	2,55 000

#### Goods sent on Consignment Account

Goods sent on Consignment Account			
To Trading A/c	Rs. 1,50,000	By Consignment to K	Rs. 1.50,000

1 Goods sent on consignment (Invoice Price)

Less: Closing Stock on Consignment (Invoice)

The Invoice Price of Goods sold

Rs. 1.57,500

Surplus Price=Sale Price-Invoice Price=Rs 2,05,000-Rs. 1,57,500=Rs. 47,500;

 $<sup>\</sup>frac{2,25,000\times80}{100}$  = Rs. 1,80,000; 4 Rs. 15,750+9,500=Rs. 25.250;

In this question consignee has paid 80% of the total Invoice Price by a bill. This means that he has paid 10% price of the unsold stock also, which comes to Rs.  $\frac{67,500\times80}{100}$ , i.e., Rs. 54,000. In fact this amount of Rs. 54,000 is owed by the consignee.

These following amounts are treated as paid by the consignee to the consignor:

80% of Rs. 1,57,500 (Invoice Price of goods sold) Commission (15,750+9,500)	1,26,000 25,250
Amount sent by Bank Draft	49,750

Rs. 2,01,000

The sale price is Rs. 2,05,000. out of which Rs. 2.01,000 is treated as paid hence 4,000 is remittance in transit. When this amount of transit will be received by the consiguor, he will owe Rs. 54,000 calculated above.

Rs. 54,000-4,000=Rs. 50,000.

प्रेषी द्वारा स्टाक का लिया जाना और अप्राप्य ऋण होना (Taking over Stock by Consignee and Bad Debts)

#### Illustration 8

एस० लाल एण्ड कम्पनी, इटावा ने गुद्ध घी के 1,000 टिन, जिनकी लागत 60 म० प्रति टिन है, अपने एजेण्ट बंसल घी स्टोसं, कलकत्ता को भेजे। टिन का बीजक मूल्य 80 ६० प्रति टन रखा गया। एजेण्ट ने 400 टिन 80 ६० प्रति टिन की दर से नकद वेचे, 400 टिन 82 ६० प्रति टिन की दर से उधार बेचे और शेष टिनों को उन्होंने 82 ६० प्रति टिन की दर से अपने स्टॉफ में गामिल कर लिया। एस० लाल एण्ड कं० ने 500 ६० गाड़ी माड़ा दिया और 200 ६० विविध व्यय के किये। उन्होंने बंसल घी स्टोसं पर 45,000 ६० का एक बिल तीन माह की अवधि का लिखा जिसे स्वीकार कर एस० लाल एण्ड कं० को बापस कर दिया। वंसल घी स्टोसं ने निम्नांकित व्यय किये:

गाड़ी भाड़ा 50 रु०; चुंगी 40 रु०; भण्डारगृह 110 रु०; विविध 100 रु०। फुल बिक्री पर उन्हें 5% कमीशत और 2% प्रतिशोध (Del credere) कमीशन पाने का अधिकार है। उन्होंने अपने मालिक के पास बिक्री विवरण अपने खर्चे एवं कमीशन काटने के बाद भेजा।

एक माह के बाद संभी देनदारों ने, एक को छोड़कर जिसे 200 रु० भुगतान करना था, वंसल घी स्टोर्स को देय राशि का भुगतान कर दिया। प्रेपक की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए एवं प्रेपी का खाता तथा प्रेपण खाता बनाइए।

#### Salution 8

Solution 8			
		Rs.	Rs.
To Goods sent on Consignment A/c (Being goods sent on consignment)	Dr.	80,000	80,000
Consignment A/c To Cash A/c	Dr.	700	700
(Being entry for freight Rs. 500 and expenses Rs 200 made)			
Bills Receivable A/c To Bansal Ghee Stores	Dr.	45,000	45,000
Bansal Ghee Stores	Dr.	81,200	
To Consignment A/c (Being goods sold)		31,200	81.200
Consignment A/c To Bansal Ghee Stores (Being Exps. Rs. 300 and Commission Rs. 4,060	Dr.	5,984	5,984
Cash A/c To Bansal Ghee Stores	Dr.	30,216	30,216
(Being cash received) Goods sent on Consignment A/c To Consignment A/c	Dr.	20,000	20.000
(Being adjustment on goods sent at invoice price Consignment A/c To P. & L. A/c	Dr.	14.516	14,516
(Being transfer of Profit)			

## Consignment Account

	_		
	Rs.		Rs.
To Goods sent on Consignment A/c To Cash A/c: Rs.	80,000	By Bansal Ghee Stores By Goods sent on	81,2001
(a) Freight & Carriage 500		Consignment A/c	20,0004
(b) Mis. Exps. 200	700		
To Bansal Ghee Stores:			
(a) Expenses 300* (b) Commission 4,060° (c) Del credere			-
Com. 1,624 <sup>3</sup>	5,984		
To P. & L. A/c	14,516		
Rs.	1,01,200	·Rs.	1,01,200

- 50+40+110+100=Rs. 300.
- 1 400 tins @ Rs. 80 per tin=Rs. 32,000; 600 tins @ Rs. 82 per tin=Rs. 49,200; Rs. 32,000+49,200=Rs. 81,200.
- $=\frac{81,200\times5}{100}$  = Rs. 4,060;

 $\frac{81,200\times2}{100}$  = Rs. 1,624;

 $\frac{80,000\times20}{80}$  = Rs. 20,000.

## Bansal Ghee Stores Account

To Consignment A/c	Rs. 81,200	By B/R A/c By Consignment A/c By Bank A/c	Rs. 45,000 5,984 30,216
	Rs. 81,200	-	Rs. 81,200

Note: Bad Debts of Rs. 200 are included in the balance of Rs. 30,216 because Del credere commission is given.

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. विकी एवं प्रेपण के अन्तर को स्पष्ट करते हुए प्रेषण का अर्थ लिखिए तथा प्रेपण की आव-श्यकता के पक्ष में तर्क दीजिए।
- 2. प्रेषण के सम्बन्ध में प्रेषक एवं प्रेषी की पुस्तकों में किये जाने वाले जर्नल के लेखों का वर्णन कीजिए।

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

 बम्बई की रामदास एण्ड कम्पनी ने कलकत्ते की मुकर्जी एण्ड कम्पनी के पास कटपीस के कपड़े की प्रति गाँठ 700 ए० मूल्य की 50 गाँठ कमीशन पर विक्री के लिए भेजी । मुकर्जी एण्ड कम्पनी की और से 16,000 रु० पेशगी आये । मुकर्जी एण्ड कम्पनी ने विक्री विवरण मेंजा, जिससे ज्ञात हुआ कि कुल माल 56,000 रु में विका और ढुलाई भाड़े, गोदाम किराया, वन्दरगाह व्यय, इत्यादि के 1,800 रु उनकी और से दिये गये और उनके कमीशन के 2,000 रु हुए। उन्होंने वाकी रकम ड्राफ्ट द्वारा रामदास एण्ड कम्पनी के पास भेज दी। उपर्युक्त विवरण से रामदास एण्ड कम्पनी की पुस्तकों में आवश्यक जनंत प्रविष्टियाँ कीजिए और प्रेषण साता भी दिखाइए। (पूर्ण बीर्ड, 1971)

[उत्तर-प्रेपण पर लाभ 17,200 हु0; वैक ड्रापट की राणि 36,200 हु0]

2. मेहता एण्ड कम्पनी ने सरकार एण्ड कम्पनी की प्रेपण पर 20,000 रु० का माल भेजा तथा इस पर 1,800 रु० किराया एवं बीमा के लिए व्यय किये। विक्री कमीशन 5% और अतिरिक्त कमीशन  $1\frac{1}{4}\%$  है। प्रेपी ने अधिकतम माल 32,000 रु० का बेचा तथा 2,400 रु० विक्री व्यय हुए। प्रेपी के पास अन्तिम रहितया 600 रु० लागत मूल्य का था। प्रेपक की पुस्तकों में आवश्यक लेखे कीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1959)

उत्तर-प्रेषण पर लाभ 5,654 हु।

[संकेत - अन्तिम रहतिये की राणि में किराये के जानुपातिक व्यय जोडिए 1]

- 3. 15 जनवरी, 1979 को बम्बई की जमाद कम्पनी ने कलकत्ते की मुकर्जी कम्पनी के पास कमीयन पर विक्री के लिए 400 बाइसिकिनें भेजीं जिनका मूल्य वीजक में 100 रु० प्रति बाइसिकिन की दर से लगाया गया। भाड़ा व अन्य व्ययों में 600 रु० लगे। विक्री के विषय मे आढ़ितये से निम्नलिखित विक्री विवरण प्राप्त हुए:
  - 15 मार्च-100 साइकिलें 145 रु० की दर से विकी जिनकी रकमों पर 5% की दर से कमीशन और 375 रु० न्यय के काटे गये।
  - 10 अप्रैल—150 साइकिलें 140 रु० की दर से विकी जिनकी रक्तमों पर 5% की दर से कमीशन काटा और 290 रु० व्यय के घटाये गये।

उपर्युक्त विवरण से आप जमगोद कम्पनी की पुस्तकों में प्रेपण खाता (Consignment A/c) वनाइए और उसको 30 अप्रैल, 1979 को बन्द कीजिए, यह ध्यान में रखते हुए कि उसके उपरान्त कोई विक्री नहीं हुई। यह भी दिखलाइए कि उपर्युक्त विषय में मुक्जी कम्पनी की पुस्तकों में नया लेखे होंगे?

(यू० पी० बोर्ड, 1972)

[उत्तर-प्रेवण पर लाभ 7,685 ह०]

## असाधारण हानि होने से सम्बन्धित प्रश्न

4. हितकारी पौटरीज लिमिटेड, गाजियाबाद ने 200 डिनर सैट आगरा के बाबा लिमिटेड को प्रेपण पर भेजे। प्रत्येक सैट का लागत मूल्य 80 इ० था लेकिन बीजक में 25% अधिक मूल्य दिखाया गया था। प्रेपक ने पैंकिंग व ढुलाई पर 400 ६० व्यय किये तथा 300 इ० रेलभाड़ा दिया। माल के आगरा पहुँचने पर बाबा लिमिटेड ने 200 ६० चुंगी देकर माल छुड़ाया तथा 30 ६० ढुलाई पर व्यय किये। एजेण्ट ने प्रधान को मूचित किया कि रास्ते में 20 सैट विलकुल टूट गये है और विक्री के योग्य नहीं है। इस हानि के लिए रेलवे कम्पनी से एजेण्टों को 700 ६० क्षतिपूर्ति के रूप में प्राप्त हुए। बाबा लि० ने 150 सैट 90 ६० प्रति सैट के हिसाब से नकद बेचे। उन्हें कुल विक्री पर 7.5% कमीशन दिया जाता है। दोनों पत्रों की प्रस्तकों में आवश्यक खाते बनाइए।

[उत्तर-प्रेपण पर हानि 229 17 ह0]

5. बम्बई की एक बूलन मिल ने ऊन की 150 पेटियां देहली की नौबल्टी बूल स्टोर को 550 रु० प्रति पेटी की लागत पर 600 रु० प्रति पेटी सूचनार्थ बीजक में लगाकर प्रेषित कीं। वम्बई मिल ने प्रेपण पर, पैकिंग 400 रु०, ढुलाई 70 रु० तया रेलमाड़ा 250 ए० दिये। 10 पेटियां मार्ग में विलगुल नष्ट हो गयीं और नौबल्टी वूल स्टोर ने केवल 140 पेटियों की मुपुर्देगी प्राप्त की। एजेण्ट ने 225 रु० माल उतराई, हुलाई तथा चुंगी के दिये। मिल को सबे कम्पनी से 3,100 रु० क्षतिपूर्ति के रूप में मिला। एजेण्ट ने 120 पेटी 700 रु० प्रति पेटी के हिसाब से बेच दी। उन्होंने 200 रु० गोदाम किराया, 90 रु० बीमा तथा 150 रु०

फुटकर व्यय के दिये। अपने खर्च तथा कमीशन विक्री पर 5% काटकर शेष रकम अपने प्रधान को बैंक ड्रॉफ्ट द्वारा भेज दी। प्रेषक की पुस्तक में आवश्यक खाते बनाइए।

[उत्तर-प्रेपण पर लाभ 12,671 ह०]

- 6. अतुल खिलौना भण्डार ने 1,000 खिलौने दिल्लों के सर्वश्री वहोरीलाल वसन्त लाल को विकी के लिए भेजे। प्रत्येक खिलौने का लागत मूल्य 35 रु० था परन्तु वीजक में 40 रु० प्रति खिलौने के दाम लगाये गये। चालानकर्ता ने 1,500 रु० प्रेयण पर व्यय किये जिनमें 300 रु० वीमा का भी शामिल था। रास्ते में 100 खिलौने नष्ट हो गये और वहोरीलाल वसन्तलाल ने बीमा कम्पनी से दावे के सम्पूर्ण भुगतान में लागत मूल्य का 90% प्राप्त किया। एजेण्ट ने शेष खिलौने वीजक मूल्य पर वेच दिथे। 60 रु० विक्री व्यय के हुए। एजेण्ट ने 2% कमीणन काटकर शेष रकम प्रेयक को बैंक ड्राफ्ट द्वारा भेज दी। प्रेयक की पुस्तकों में आव-ण्यक खाते तैयार करो।
- 7. क्षागरा के डी॰ पी॰ आयल मिल्स ने 200 टीन तेल कानपुर के जवाहर स्टोर को 150 ह॰ प्रित टीन जिनका बीजक मूल्य 170 ह॰ प्रित टीन लगाकर विक्री के लिए भेजे। माल के भेजने में 50 ह॰ डुलाई, 300 ह॰ भाड़ा तथा 200 ह॰ बीमा के अदा किये। रास्ते में 10 टीन दुर्घटनाग्रस्त हो गये जिसका माल धनी को 1,400 ह॰ बीमा कम्पनी से प्राप्त हुआ। जवाहर स्टोर ने 190 टीन की सुपूर्वंगी प्राप्त की। उसने 20 ह॰ डुलाई, 280 ह॰ चुँगी कर अदा किया। उसने प्रेपक को सूचना दी कि दो टीन तेल सब टीनों में से चू गया है। उसने प्रेप टीन तेल 180 ह॰ प्रति टीन के हिसाब से वेच दिया। उसे विक्री पर 6% कमीशन मिलता है, उसका विक्री व्यय 120 ह॰ हुआ, शेप रकम उसने वैक ड्राफ्ट द्वारा भेज दी। प्रेपक की पुस्तक में आवश्यक खाते बनाइए। [उत्तर—प्रेपण पर लाभ 2,487 10 ह॰]

#### प्रेषण लागत से अधिक बर पर करना

8. 1 जुलाई, 1977 को कलकत्ते के सर्वश्री जालान एण्ड कं० ने राजाराम की 50 पेटियाँ सर्वश्री सेनानायके एण्ड कम्पनी को प्रीपत कीं। प्रेपण का लागत मूल्य 3,750 ६० था परन्तु बीजक में उनका मूल्य 5,000 ६० पर गाया गया। इसी तिथि पर प्रेपक (Consignor) ने 300 ६० भाड़े और वीमा के लिए दिये। 15 अक्टूबर, 1977 को प्रेपी (Consignee) ने 500 ६० आयात-इयूटी (Import Duty) और 100 ६० डॉक इयूज (Dock Dues) के दिये और 2,000 ६० एक बैंक ड्रापट द्वारा पेशगी भेज। नवम्बर, 1977 को उन्होंने 40 पेटियाँ 5,250 ६० में वेचीं। इन्हें विक्री की रकम पर 5% की दर से कमीशन मिलता है। सर्वश्री जालान एण्ड कं० की बहियों में कनसाइनमेण्ट खाता, प्रेपी का खाता, कनसाइनमेण्ट पर भेजा माल खाता (Goods sent on Consignment A/c), कनसाइनमेण्ट स्टॉक खाता (Consignment Stock A/c) तथा कनसाइनमेण्ट स्टॉक उचन्त खाता (Consignment Stock Suspense A/c) खोलिए। (यू० पो बोर्ड, 1966)

[उत्तर-प्रेवण पर लाभ 1,267 रु० 50 पैसे]

9. 5 दिसम्बर, 1977 को बम्बई के रेडियो सप्लाई स्टोर्स ने 400 रेडियो माताचरण दूण्डला वालों को प्रेपण पर भेजे । प्रत्येक रेडियो की लागत 450 रू० थी लेकिन बीजक मूल्य विक्री पर 25% लाभ के हिसाब से बनाया गया । 27 दिसम्बर को प्रेपी ने प्रेपण का 75% माल बीजक मूल्य के 10% लाभ पर बेच दिया । प्रेपक ने किराया एवं वीमे के 2,000 रू० दिये । 27 दिसम्बर को प्रेपी ने चुँगी आदि के 1,200 रू० एवं विज्ञापन व्यय पर 700 रू० व्यय किये । माताचरण को विक्री पर 5% कमीशन मिलता है और शुद्ध लाभ का 1 भाग मिलता है । प्रेपक की पुस्तकों में आवश्यक लेखे कीजिए ।

[उत्तर--प्रेपण पर लाभ 40,000 ह०; माताचरण का लाभ में भाग 10,000 ह०]

10. बहमदाबाद की पारीख कम्पनी ने 10,000 मीटर कपड़ा 20,000 रु० में खरीदा और उसमें से 5,000 मीटर कपड़ा कलकत्ते की मुकर्जी एण्ड कम्पनी के पास कमीजन पर विक्री

281

व्यय के दिये। उनको विक्री पर 5% कमीशन मिलता है। पारीख कम्पनी ने स्वयं 3,000 मीटर कपड़ा अहमदाबाद में ही 3 रु प्रति मीटर की दर से बेच लिया तथा 300 ह० फुटकर न्यय और कमीशन के दिये। कपड़े का भाव गिर जाने

के कारण बचे हुए कपड़े का मूल्य 10% कम कर दिया गया।

ज्यर्युक्त विवरण से आप पारीख कम्पनी की पुस्तकों में प्रेपण खाता (Consignment A)c) [उत्तर-प्रेवण पर लाभ 6,352 ह०] और व्यापार एवं लाभ-हानि खाते खोलकर दिखाइए।

- 11. बम्बई के श्री हिन्द साइकिल लिं० ने आगरा के श्री अ को माल की विक्री के लिए निम्न-लिखित शतौ पर अपना एजेण्ट नियुक्त किया :
  - (अ) माल को बीजक मूल्य पर अथवा उससे अधिक मूल्य पर बेचना होगा।
  - (ब) अ को बीजक मूल्य पर 7.5% कमी शन और उससे अधिक मूल्य पर 20% वमी शन
  - (स) प्रधान वीजक मूल्य की 80% रकम का 30 दिन की अविध का एक विषव एजेण्ड
  - 1 अगस्त, 1968 की 1,000 साइकिलों का प्रेषण व को किया गया जिसका लागत मृत्य रेल भाड़ा मिलाकर 64 हु० प्रति साइकिल था किन्तु उन्हें 80 हु० के बीजक मूल्य पर एजेण्ड को भेजा गया। 31 दिसम्बर, 1968 के पूर्व अ ने अपने विल का भुगतान देय तिथि पर कर दिया। उसने 820 साइकिलों की विक्री 93 हु प्रति साइकिल के हिसाब से की और 1,250 रु० बिक्री खर्च हुआ। उसने बकाया रकम एक बैक ड्राफ्ट हारा भेज दी। विना विकी साइकिलों में से 20 साइकिलें खराब हो गयी और उनका मूल्याकन 50% कम की मत पर करना है। यह लेन-देन दोनों की पुस्तकों में किस प्रकार दिखाये जायेंगे ? [उत्तर-प्रेपण पर लाभ 14,838 रु०]

- 12. सोहन ने बीजकी मूल्य पर जो कि लागत पर 33 % अधिक है अपने एजेण्ट रामवाबू के पास प्रेषण का माल भेजा। एजेण्ट को बिकी पर 7% कमीशन और 3% प्रतिशोध कमीजन मिलता है। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष में सोहन और रामवावू के बीच निम्नांकित व्यवहार हुए—(अ) 100 गाँठे माल बीजकी मूल्य 20,000 हुए पर रामवाबू के पास भेजा गमा, (व) रामवाबू से 15,000 हुए अग्रिम प्राप्त हुए, (स) मोहन राजवार पर नाम नवार गया, (व) राजवाद से 13,000 वर वास्त्र गया छुए (म) नाहर ने किराये और वीमे के 1,000 कर दिये, (द) राजवाद ने 50 गाँठों की नकद विम्नी 18,200 कर में और 45 गाँठों की उधार विम्नी 26,000 कर में की, (य) एजेण्ड के किराये की स्वार किमी 26,000 कर में की, (य) एजेण्ड के किराये का 1,000 कर में कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर के कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर किराये की कीर 45 गाँठों की उधार विम्नी कर 1,000 कर विक्री व्यय 1,600 ह० हुए और इन्होंने 500 ह० कटौती दी, (र) पेकिंग खराव होने के कारण 10 गांठ माल नष्ट हो गया जिसके लिए 1,200 इंट में बीमा कार्यनी के साथ समझीता हो गया। इन क्षतिग्रस्त गाँठों का विक्री मुल्य उपर्युक्त विणत 50 गाँठों की विक्री मूल्य में शामिल है, (ल) जो माल उधार वेचा गया था उसमें 1,700 रु० अप्राध्य ऋण हो गया। एजेण्ट ने भेष राशि वैंक ड्राफ्ट द्वारा अदा की। सीहन की पुस्तकों में आवश्यक [उत्तर-प्रेषण पर शुद्ध लाभ 23,680 हिं लेखे की जिए।
  - 1 जनवरी, 1979 को कलकत्ता के मुकर्जी एण्ड कम्पनी ने सूरत के पटेल एण्ड कं० के पास 500 साइविलें 150 ह० प्रति साइकिल की दर से भेजी जो लागत मृत्य से 25% अधिक था। मुकर्जी एण्ड कं ० ने पैंकिंग आदि के लिए 200 हुं , बीमा 100 हुं और हु॰ पर बेच दी जिस पर 1,060 ह॰ व्यय हुआ। उनकी 5% कमी जन तथा 210% प्रतिशोध कमीशन विक्रय पर देय था। उन्होंने 60,000 हुं हिसाव में भेजा। उपर्वृत्त विवरण से चालानकर्ता की पुस्तकों में आवश्यक खाते सोलिए। (सूरु पी विवरण से चालानकर्ता की पुस्तकों में आवश्यक खाते सोलिए। [उत्तर-प्रेपण पर लाभ 11,470 ह०]

## विदेशी प्रेषण (Foreign Consignment)

14. मिडलैण्ड मोटसं लि०, लन्दन ने अपने वम्बई एजिण्ड की अपनी चार कार (Cars) 1 200 गीण्ड मूल्य की 8% कमीणन तथा 2% परिगीध कमीणन (Del credere Commission) के आधार पर भेजी। उन्होंने 360 पीण्ड भाड़े, ढूलाई एवं बीमा के दिये। एजिण्ड ने वम्बई में 1 300 ए० माल उत्तराई के रार्चों का भुगतान किया। उन्होंने एक कार 23,000 ए० में वेची और 10,400 ए० अपने प्रधान की भेजे। दूसरी कार 14,400 ए० में वेची परन्तु उनमें से 2,600 ए० वसूल न होने के कारण बट्टे माते (Bad Debts) में डाल देना पड़े। एजिण्ड ने पूरा हिमाब करके पूर्ण भुगतान कर दिया। उपर्मुक्त प्रविद्यों से सम्बन्धित दोनों पक्षों के लेजर में आवश्यन माते मोलिए। (एक पीण्ड = 20 ए० के)

(यू॰ पी॰ वोर्ड, 1968)

[उत्तर-प्रेपण पर नाभ 870:10 पोण्ह]

## 14

# संयुक्त साहस

जब कोई मनुष्य अकेले इतना धन विनियोग नहीं कर सकता है जितने की आवश्यकता उसे किसी विशेष कार्य के लिए पड़ती है; या उस कार्य को पूरा करने के लिए जितनी अमता की आवश्यकता होती है उतनी अमता उसमें नहीं होती है, या उस कार्य में संयोगवण वड़ी हानि की आशंका हो जिसे वह अकेले न सहन कर सके, तो इन सभी तथा अन्य इसी प्रकार की दणाओं में वह उस विशेष कार्य में दूसरे की सहायता लेता है और फिर दोनों मिलकर उस कार्य को करते हैं। वास्तव में, इस प्रकार की साझेदारी का प्रमुख उद्देश्य लाभ कमाकर आपस में वांटना होता है। जब बो या दो से अधिक व्यक्ति कोई विशेष कार्य करने के लिए अस्थायी साझेदारी करते हैं, तो इसे संयुक्त साहस कहा जाता है। संयुक्त साहस को कुछ व्यक्ति संयुक्त कारोदार भी कहते हैं। इनका अर्थ भली-माँति समझने के लिए इसकी निम्न विशेषताओं पर ध्यान देना आवश्यक है:

(1) अस्थायी साझेदारी होना—यह अस्थायी साझेदारी इसलिए है नयों कि यह एक निश्चत कार्य के लिए ही की जाती है और जब वह कार्य पूरा हो जाता है तो साझेदारी भी समाप्त हो जाती है। (2) किसी विशेष कार्य के लिए जिसमें सट्टा, ज्यापार, चालान पर माल भेजना, अंगों व ऋणपत्रों का अभिगोपन करना आदि शामिल है, यह अस्थायी साझेदारी की जाती है। (3) इस प्रकार की साझेदारी का प्रमुख उद्देश्य कमाये हुए लाभ को आपस में वांटना होता है और यदि संयोगवश इसमें हानि हो जाती है तो उसे भी आपस में बांट लिया जाता है। (4) साझेदारी संस्था की तरह इसमें फर्म का नाम नहीं होता है।

## संयुक्त साहस का आशय (Meaning of Joint Venture)

उपर्युक्त विशेषता के आधार पर संयुक्त साहस की परिभाषा निम्न प्रकार की जा सकती है: बी या दो से अधिक व्यक्तियों द्वारा सट्टा, व्यापार, अंशों व ऋणपत्रों का अमिगोपन, माल चालान पर भेजना तथा अन्य विशेष कार्य द्वारा लाभोपार्जन की दृष्टि से ऐसी अस्थायी साझेदारी करना संयुक्त साहस कहा जाता है जो इन कार्यों के पूरा होने पर समाप्त हो जाती है।

पिकित्स के अनुसार, "संयुक्त साहस सबसे अधिक उन कार्यों में प्रयोग होता है जो माल के चालान के सम्बन्ध में (जैसे दिवालिया कर्म के स्टॉक को क्रय या विक्रय करना) या स्टॉक व अंशों के सम्बन्ध में होते हैं।"

जें० आर० वाटलीवॉय के अनुसार, "संयुक्त साहस व्यावहारिक,रूप में, दो या दो से अधिक व्यक्तियों के बीच एक साझेदारी है जो एक व्यापार के भाग या एक विशेष कार्य तक सीमित रहती है। संयुक्त साहस इन रूपों में से किसी भी रूप में हो सकता है। माल का चालान पर भेजना, अंशों में सट्टा करना, एक नये उद्यम के अंशों व ऋणपत्रों का अभिगोपन करना या अन्य कोई इसी प्रकार का कार्य करना।"

संयुक्त साहस विना नाम की एक प्रकार को साझेदारी है जो कि एक सीमित उद्देश्य के लिए बनायी जाती है और उस उद्देश्य की पूर्ति के बाद भंग हो जाती है। मंगुक्त माहस का लाभ या हानि इसके साहसियों मे उस अनुपात में बौटा जा सकता है जो उनमें आपनी अनुबन्ध द्वारा निर्धारित किया जाता है।

संयुक्त साहस की आवर्ष परिभाषा (Ideal Definition of Joint Venture)

जब दो या बो से अधिक व्यक्ति, कर्म, कम्पनियां या अन्य संस्थाएँ संयुक्त जोखिम पर अस्यायी रूप से किसी कार्य को करने के लिए या माल क्य-वित्रय करने और इसके लामालाम को समसीते के अनुसार बाँटने के लिए सहमत होते हैं तो इस प्रकार के साहस को संयुक्त साहस कहा जाता है और संयुक्त साहम का कार्य पूरा होने पर यह समाप्त हो जाता है। संयुक्त साहस के लक्षण

(1) किसी कार्य विशेष को करने या माल की फ्रय-विक्रय करने का समझौता होना। (2) दो या दो से अधिक व्यक्तियों, कर्मी, कम्पनियों या अन्य संस्पाओं के बीच समझौता होना।

(2) दा या दा स आध्यक ज्यातिया, फामा, कार्यानया या जन्य संस्थाना व वाच समझात होना । (3) समझोते वाले कार्य को या अय-विकय की संयुक्त जोगिम पर किया जाना । (4) संयुक्त माहम का कार्य पूरा होने पर संयुक्त गाहम का समाध्त होना । (5) संयुक्त साहस के लाभ या हानि की गणना कर संयुक्त साहसियों के बीच हुए समझौते के आधार पर इस लाभ या हानि का वितरण किया जाना ।

संयुक्त साहस और साझेबारी में अन्तर (Difference between Joint Venture and Partnership)

	(Difference between Joint Venture and Farmership)					
न्नम ।	अन्तर का	संयुक्त साहस	सानेवारी			
संख्या,	आधार	(Joint Venture)	(Partnership)			
1.	समझौता या	दोया दो से अधिक स्यक्तियों में	साधदारी ऐसे व्यक्तियों के बीच			
	सम्बन्ध ,	कोई विशेष कार्य करने के लिए	नम्बन्ध है जो एक ऐसे व्यापार का			
1		समञीता करना संयुक्त माहस कहा	लाभ बटिने के लिए सहमत हुए है जो			
i	ł	जाता है।	उन सबके द्वारा या उनमें से किसी			
			एक या अधिक के द्वारा सबकी ओर से			
			चताया जाता है।			
2.	संख्या	संयुक्त साहग में कम से कम दो	इसमें साझेदारी की अधिकतम सीमा			
		सदरम होने चाहिए पर इसमें	वैकिंग व्यवसाय के लिए इस है और			
		सदस्यों की अधिकतम संख्या पर	अन्य व्यवसाय के लिए धीस है।			
		नोर्घ प्रतिबन्ध नहीं है।				
3.	अधिनियम	इमके लिए अलग से कोई अधि-	इसके लिए भारतीय साझेटारी अधि-			
		नियम नहीं बनाया गया है।	नियम, 1932 है और सादोदारी इसी			
			के द्वारा नियन्त्रित होती है।			
4.	अवपस्क	इसमें अवयस्क के साध समझौता	इसमें अवयस्क को फर्म के लामों में			
	}	अवैध है।	णामिल किया जा सकता है पर साझे-			
-		•	दार नहीं बनाया जा सकता है।			
5.	अवधि एवं	यह किसी विशेष कार्य के लिए ही	यह केवल एक ही कार्य के लिए			
	स्यायित्व	होता है और जैसे ही यह कार्य	बहुधा नहीं होती है पर इसमें			
		पूरा हो जाता है संयुक्त साहस	स्थायित्व है।			
	3	समाप्त हो जाता है। इसमें				
	(	स्थायित्व नहीं है वरन् यह एक				
6.	-E	प्रकार की अस्थायी साझेदारी है।				
0.	रजिस्ट्रेशन	वाहरी व्यक्तियों के प्रति बाद	बाहरी व्यक्तियों के प्रति बाद प्रस्तुत			
		प्रस्तुत करने के लिए इसकी	करने के लिए इसकी रजिस्ट्री कराना			
7.	नाम	रजिस्ट्री कराना आवश्यक नहीं है । साझेदारी संस्था की तरह इसमें	आवश्यक है।			
, ,	1144	फर्म का नाम नहीं होता है।	इसमें फमं का नाम सदैव होता है।			
8.	सम्बन्धित	इसमें संयुक्त साहसी अपना अलग	जो कार्यं या व्यवसाय साझेदारी फर्म			
•	कार्य पर	कार्यं भी कर सकते हैं, यह प्रतिवन्ध	द्वारा किया जा रहा है उसे साझेदारों			
	प्रतिबन्ध	नहीं है कि जो व्यवसाय संयुक्त	द्वारा व्यक्तिगत हुए से करने मे			
I		साहितयों द्वारा किया जा रहा है	प्रतिवन्ध है।			
ı		उसे संयुक्त साहमी पृथक रूप में	ama. M & 1			
		नहीं कर सकते ।				
		-Q				

## संयुक्त साहस और प्रेषण में अन्तर (Difference between Joint Venture and Consignment)

	1		1 (
कम,	अन्तर का	संयुक्त साहस	े, प्रेषण
संख्या	आधार	(Joint Venture)	(Consignment)
1.	प्रधान एवं	इसमें सभी संयुक्त साहसी वरावर	इसमें प्रेपक (Consignor) प्रधान
	प्रतिनिधि का	स्थिति के होते हैं। इनमें से कोई भी	की स्थिति में और प्रेपी (Consig-
	सम्बन्ध	प्रधान एवं दूसरे का प्रतिनिधि नहीं	nce) प्रतिनिधि की स्थिति में
		होता है।	होता है।
2,	स्वामित्व	इसमें सभी संयुक्त साहसी संयुक्त साहस	इसमें केवल प्रेपक ही माल का
		के माल के स्वामी होते हैं।	स्वामी होता है।
3.	कार्यक्षेत्र	यह माल वेचने के अतिरिक्त अन्य	यह माल वेचने के अतिरिक्त अन्य
		कार्यों के लिए भी किया जाता	किसी भी कार्य के लिए नहीं किया
		है, जैसे - भवन बनाने का ठेका लिया	जाता है।
		जाना ।	•
4.	साझेबारी	इसके सभी साहसी साझेदारों की	यह अस्यायी साझेदारी के रूप
		स्थिति में होते हैं और यह एक तरह	में नहीं होता है। यद्यपि कभी-कभी
	}	से अस्थायी साझेदारी मानी जाती है।	प्रेयी को प्रेयण के लाभ में भाग दे
			दिया जाता है।
5.	लाभ का	संयुक्त साहसियों में लाभ का वेंटवारा	प्रेपक और प्रेपी में लाभ का
	बंदवारा	उसके लिए किये गये अनुबन्ध में निर्धा-	बँटवारा नहीं होता है वरन् प्रेपी
	}	रित अनुपात के अनुसार होता है।	को कमीशन दिया जाता है और
			प्रेपण का सम्पूर्ण लाभ प्रेपक हारा
			लिया जाता है।
6.	हानि का	निर्धारित अनुपात में सभी संयुक्त	हानियों का उत्तरदायित्व केवल
	उत्तरदायित्व	साहसी हानियों का उत्तरदायित्व	प्रेयक पर ही होता है।
		लेते है।	
7.	विभिन्न	संयुक्त साहिसयों को माल के क्रय-विक्रय	प्रेपी को केवल वही अधिकार
	अधिकार	एवं इससे सम्बन्धित धन आदि वसूल	होते हैं जो प्रेपक द्वारा उसे दिये जाते हैं।
_		करने के अधिकार होते हैं।	जात ह।
8.	पूँजी लगाना	संयुक्त साहस के कार्य में बहुधा सभी	प्रेषण के कार्य में प्रेषक द्वारा ही
		संयुक्त साहसी पूँजी लगाते है।	पूँजी लगायी जाती है। प्रयक सम्बन्धी लेखे केवन एक ही
9.	लेखाकर्म	संयुक्त साहस के लिए कई प्रकार से	प्रकार से रखे जाते हैं।
10	की विधियाँ		यहाँ प्रेपी के लिए विक्री के सम्बन्ध
10.	विऋय	संयुक्त साहस में विक्री एवं लेन-देनों	मे विक्रय विवरण बनाकर भेजना
	विवरण	के सम्बन्ध में आवश्यक सूचनाएँ एक- दूसरे को दी जाती है।	भावश्यक है।
11,	अधिनियम	वृक्ति संयुक्त साहस आपसी अनुवन्ध	इसमें चूंकि प्रधान और एजेन्सी के
, 1,	जावागपन	के आधार पर चलाया जाता है।	सम्बन्ध होते हैं अतः एजेन्सी
		अतः भारतीय अनुबन्ध की न्यवस्थाएँ	सम्बन्धी धाराएँ लागू होती हैं।
		इस पर लागू होती हैं।	aramaine mix one or
	1	वित्र पर यात्र हाता है।	

## संयुक्त साहस के हिसाब का लेखा

संयुक्त साहस के हिसाव का लेखा करने की निम्न विवियाँ है : (i) संयुक्त साहस के लेन-देनों का लेखा अलग वहियों में रखा जाना । (ii) संयुक्त साहस का हिसाव एक ही संयुक्त कारो-वारी की पुस्तकों में रखना । (iii) सभी संयुक्त कारोवारियों की पुस्तकों में संयुक्त कारोवार का लेखा रखा जाना । (iv) संयुक्त साहस के लिए अलग पुस्तकों न रखना और मेमोरण्डम संयुक्त साहस खाता खोलना । (1) संयुक्त कारोबार के लेन-देनों का अलग-अलग बहियों में रखा जाना और संयुक्त वैंक लाना सोलना

विभेषताएँ - संयुक्त साहस के लेखांकन की इस विधि में निम्नांकित विशेषताएँ हैं :

(1) एक संयुक्त बैक खाते का घोला जाना—संयुक्त माहम के साझेदार जो राणि संयुक्त साहस में लगाना नाहते हैं उसे ये संयुक्त बैक खाने में जमा करते हैं। इसी बैक खाते से संयुक्त माहस के सभी व्यय किये जाते हैं।

(2) प्रत्येक साहसी का रााता संयुक्त साहस की पुरतकों में जलग खीला जाता है।

(3) संयुक्त साहस खाता गोला जाता है जिसके डेविट पक्ष में प्रय किये हुए माल एव इसके सम्बन्ध में क्ये गये व्ययों का लेखा किया जाता है। इसके फेटिट पक्ष में माल की विक्री और अन्तिन रहतिया लिखा जाता है। इस याते की वाकी लाम या हानि होती है जिसे संयुक्त साहमियों में उनके समझौते के अनुसार निर्धारित लाभालाभ अनुपात में बाँट दिया जाता है।

(4) नंयुक्त माहस का कार्य पूरा होने पर सब खाते एवं पुस्तकों बन्द गर दी जाती हैं।

तेलांकन का डंग — उपयुक्त यणित विधि का लेखांकन एवं संयुक्त साहस तभी उपयुक्त होता है जब सभी संयुक्त साहसी एक ही स्थान के हों। इस विधि में संयुक्त माहस सम्यन्त्री विभिन्न व्यवहारों का नेखा निम्न प्रकार किया जाता है:

(i) संयुक्त साहिसयों द्वारा अपने हिस्से का रुपया लाने पर-वैक गाता देविट और संयुक्त माहमी रा खाता क्रेडिट किया जाता है। (ii) माल क्रय करने पर व ध्यय करने पर-नंयुक्त माहम के लिए मान क्रय करने पर य आवश्यक व्ययं करने पर संयुक्त साहम साता डेबिट व बैंक साता केंडिट किया जाता है। जब मान किसी संयुक्त साहमी द्वारा दिया जाता है या व्यय संयुक्त याहसी द्वारा निये जाते है, तो संयुक्त साहस जाता उविट और उस संयुक्त साहसी का खाता कैंडिट किया जाता है। यदि मान फिसी बाहरी पक्ष से उधार क्रय दिया जाता है तो संयुक्त साहग खाता देविट और विकेता गाता क्रेटिट किया जाता है। (iii) माल की विकी पर-जब माल की विक्री नकर होती है तो संयुक्त साहसी जाता फ्रेटिट और बैंक जाता डेविट किया जाता है। जब मान की विक्री उधार होती है तो संयुक्त साहम खाता क्रेडिट और प्रेता का खाता डेबिट किया जाता है। (iv) यदि संयुक्त साहरा का माल विकने से पह जाता है और लाभ-हानि निकालना आवण्यक होता है तो इस बिना बिके हुए माल का मूल्यां का किया जाता है और फिर संयुक्त साहस साता क्रीडिट और रहतिया खाता देविट किया जाता है। (v) यदि बिना विका हुआ माल किसी साहसी को हस्तान्तरित कर दिया जाता है तो उस साहसी का गाता डेविट और नंयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है। (vi) साम य हानि का बेंटवारा—संयुक्त साहस खाते की बाकी लाभ या हानि होती है जिसे सब संयुक्त साहसियों में उनके लाभालाभ अनुपात में बाँट दिया जाता है। लाभ होने पर संयुक्त साहस खाता हैविट और सब संयुक्त साहसियों के खाते फ्रीटिट किये जाते है। जब हानि होती है तो संयुक्त साहसियों के खाते डेबिट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है। (vii) संयुक्त साहसियों की राशि वापस करना - रोकड़ खाता फ्रेंडिट और संयुक्त साहसियों के खाते है विट किये जाते हैं।

यदि किसी संयुक्त साहमी को पहले से ही उनके हिस्से से अधिक राजि मिल जाती है तो उमे यह अधिक राजि लौटानी पड़ती है और ऐसी दणा में रोकड़ खाता. डेबिट और मेंयुक्त माहस का खाता क्रेडिट किया जाता है।

इस दशा में खोले जाने याले खाते—अपर वर्णित दशा में साधारणतया निम्न खाते खोले जाते हैं: संयुक्त साहस खाता, वैक खाता और संयुक्त साहसियों के व्यक्तिगत खाते। Illustration 1

कानपुर के सुभाप और सुधीर ने कोयले को संयुक्त साहस पर वेचने का निर्णय किया। उन्होंने एक वेक में 40,000 रुठ से संयुक्त साहस पाता खोला। इस खाते में सुभाप ने 24,000 रुठ और नुधीर ने 16,000 रुठ जमा किये। उन्होंने अपने एजेण्ट रमेज को कोयला क्य करने के लिए 30,000 रुठ दिये। उन्होंने भाड़ा पर 1,000 रुठ, वीमा पर 500 रुठ और विविध व्यय पर 500 रुठ भुगतान किये। उन्होंने कमीजन 1,000 रुठ दिया। कोयले को 40,000 रुठ में बेचकर उन्होंने संयुक्त साईस पाता बन्द कर दिया। विना विका हुआ माल कोयला सुधीर ने 6,000 रुठ में क्रय कर लिया। वे लाभालाभ है और है के अनुपात में वांटते हैं। आवश्यक खाते खोलिए।

## Solution 1

#### Yoint Venture Account

	Jui	me temte	ILC SY	count		
To Bank A/c To Bank A/c:		Rs. 30,000		By Bank A/c By Sudhir		Rs. 40,000 6,000
(a) Freight (b) Insurance (c) Expenses	Rs. 1,000 500 500	•				
(d) Commission		3.000				
To Subhash To Sudhir		7,800¹ 5,200²				
	Rs.	46,000		(	Rs	46,000
				12.000 3		

- Profit=Rs. (40,000+6.000)-(30,000+3.000)= Rs.  $\frac{13,000\times3}{5}$ = Rs. 7,800;  $\frac{13,000\times2}{5}$ = Rs. 5,200.

### Bank Account

To Subhash To Sudhir To Joint Venture A/c	Rs. 24,000 16,000 40,000	By Joint Venture A/c By Joint Venture A/c By Subhash By Sudhir		Rs. 30,000 3,000 31,800 15,200
, Rs.	80,000		Rs.	80,000 .

## Subhash and Sudhir's Account

		Submasn	Suamr	1		Subnasn	Suatur
		Rs	Rs.			Rs.	Rs.
To J. V. A/c			6,000	By Bank A/c		24,000	16,000
To Bank A/c		31,800		By J. V. A/c		7 800	5.200
	Rs.	31,800	21,200		Rs.	31,800	21,200
Solution I m	<u> </u>						
DOMINION Y EVI	ादस्टा ।	201646					

## संयुक्त साहस खाता

सुभाप का 7,800 <sup>1</sup> सुधीर का 5,200 <sup>2</sup>	वैंक खाता का वैंक खाता का : भाड़ा बीमा व्यय कमीणन	1,000 500 500 1,000	₹° 30,000	बैंक खाता से सुघीर से		₹º 40,000 6,000
ξο -46,C00 ξο 46		₹०	-46,C00		रु०	46,000

<sup>1</sup>  $\overline{\text{GIM}} = \overline{5} \circ (40,000 + 6,000) - (30,000 + 3,000) = \overline{5} \circ 13,000, \frac{13,000 \times 3}{3} = \overline{5} \circ 7,800;$ 

#### बंक खाता

3417.11	सुभाय का सुधीर का संयुक्त साहम खाता का	₹° 24,000 16,000 40,000	संयुक्त साहस खाता से संयुक्त साहस खाता से सुभाप से सुधीर से	30,000 3,000 31,800 15 200
€° 80,000 €° 80,000	<b>Б</b> 0		₹0	80,000

#### सुमाष और सुधीर खाता

	सुभाष ह0	सुधीर ६०		सुमाप ह०	सुधीर २०
मंयुक्त साहस त्याता का वैक खाता का	31,800	6,000 15,200	वैंक खाता से संयुक्त साइस खाता से	24,000 7,800	
ह	31,800	21,200	रु	31,800	21,200

#### Illustration 2

एस', 'वी' और 'जी' ने मिलकर संयुक्त साहस में एक थियेटर के भवन को मोहन के लिए 5,00,000 रु० में बनाने का अनुबन्ध किया। इस कीमत का भुगतान 4,00,000 रु० नक्दी में और 1,00,000 ऋणपत्रों में किया जाना था। वे लाभालाभ वरावर अनुपात में बाँटते हैं।

'एस' ने 60,000 रु०, 'बी' ने 75,000 रु० और 'जी' ने 40,000 रु० संयुक्त साहस में लगाये। इन सभी राशियों की सयुक्त बैंक खाते में जमा कर दिया गया। 'एस' ने शिल्पकार की 7,000 रु० दिये; 'बी' ने 25,000 रु० का कंक्रीट मिक्सर थियेटर भवन के लिए खरीदा और 'जी' संयुक्त साहस के काय के लिए 20,000 रु० का एक मोटर ठेला लाया। उन्होंने 24,000 रु० प्लाण्ट और 2,40,000 रु० की सामग्री नकद क्रय की और 1,95,000 रु० मजदूरी के भुगतान किये। भवन बेंनाने के बाद 'एस' ने बिना प्रयोग की गयी 14,000 रु० के मूल्य की सामग्री को ले लिया और 'बी' ने 12,000 रु० के बचे हुए कंक्रीट मिक्सर को ले लिया। 'जी' ने 8,000 रु० पूल्य से मोटर ठेला वापस ले लिया। प्लाण्ट 6,000 रु० में बेच दिया गया। जब टेके की पूरी राणि प्राप्त हो गयी तो 'एस' ने ऋणपत्रों को 80,000 रु० में ले लिया। संयुक्त साहम खाता, संयुक्त बैंकिंग खाता तथा संयुक्त साहमियों के खाते एवं ऋणपत्र खाता बनाइए।

Solution 2

#### Joint Venture Account

To S—Architect Fees To B—Concrete Mixer To G—Motor Truck To Bank—Cost of Plant To Bank—Cost of Materials To Bank—Wages To Loss on Debentures To Profit transferred: Rs. S's 1/3 share 3,000 B's 1/3 share 3,000 G's 1/3 share 3,000	,	By Mohan Ltd. By S By B By G By Bank A/c		Rs. 5,00,000 14,000 12,000 8,000 6,000
Rs.	5,40,000		Rs.	5,40,00

					_			
Bank Account								
To S To B To G To Joint Venture To Mohan Ltd. To S	 e A/c	4,	Rs. 60,000 75,000 40,000 6,000 00,000 24,000	By Joint Vent By Joint Vent By Joint Vent By B By G	ure A/c	1.	Rs. 24,000 40.000 ,95.000 91,000 55,000	
•∕		Rs. 6,	05,000			Rs 6,	05,000	
MW	W	<b>Deb</b>	entures	Account			,	
To Mohan Ltd.		1,	Rs. 00,000	By S By Joint Vent (Loss on I		1	Rs. 80,000 20,000	
		Rs. 1,	000,000	-		Rs. 1,	00,000	
		S. B :	and G'	s Accoupts				
To Joint Venture	S Rs.	B Rs.	G Rs.	Du Panie Ala	Rs.	Rs.	Rs.	
A/c To Debentures To Bank A/c	14,000 80.000 —	12.000 91,000	_	By Bank A/c By J. V. A/c By J. V. A/c By Bank A/c	60,000 7.000 3.000 24,000	25,000 3,000	20,000	
Rs.	94,000	1.03,000	63,000	R	94,000	1,03,000	63,000	

### (II) संयुक्त साहस का हिसाव एक ही साहसी की पुस्तकों में रखना

जब सब साहसी मिलकर यह निर्णय करते हैं कि सब अपनी-अपनी राणि एक साहसी के पास जमा कर देंगे और वही साहसी संयुक्त साहस का सारा काम करेगा तथा अपनी विह्यों में इसका हिसाब रखेगा व बाकी के साहसियों को धन लगाने के अलावा कोई और कार्य नहीं करना पड़ेगा, तो यह विधि अपनायी जा सकती है। इसमें विशेषता यह है कि इस साहसी को जो हिणब-किताब अपनी पुस्तकों में रखकर संयुक्त साहस का सारा कार्य करता है, कुछ कभीणन भी दिया जाता है। इस प्रकार उसे अपने लाभालाभ अनुपात में लाभ तो मिलता ही है, इसके अतिरिक्त कमीणन भी मिलता है। इस प्रथा के अनुसार साहसी की पुस्तकों में निम्नलिखित खाते लोले जाते हैं: संयुक्त साहस खाता और नाहसियों के खाते।

#### Illustration 3

'ए', 'बी' बौर 'मी' में मान को क्रय और विक्रय करने के लिए संयुक्त साहस का अनुवन्त्र किया गया। 'ती' ने 'ए' से 30,000 कु और बी' से भी 30,000 कु इसके लिए प्राप्त किये और स्वयं भी इतनी ही राणि लगायी। उसने 'डी' से भी 80,000 कु का माल उद्यार वरीदा वयोंकि इस समय तक 'ए' और 'बी' से उनकी राजियाँ प्राप्त नहीं हो सकी थी। जिस दिन 'ए' और 'बी' की राणियां प्राप्त हुईं उसी दिन 'सी' ने 'डी' की पूरी राणि भुगेतान कर दी। उपने क्रय के सम्बन्ध में 2,000 कु किराये के, 600 कु गाड़ी भाड़ा के और 600 कु बीमा के मुगतान किये। उसने 1,00,000 कु का माल बेचा। वे लाभालाभ बराबर अनुपान में बौरते हैं।

मंयुक्त साहस और 'ए' तथा बी' का खाता बनाइए ।

Solu	tion 3	Join	nt Ventu	re Account		
	To D To Bank A/o (a) Freigh (b) Carta (c) Insura	Rs. ht 2,000 ge 600	Rs. 80,000	By Bank A/c		Ks. 1,00.000
	To A To B To C		5 600 5,600 5,600			
		Rs	1,00,000		Rs.	1,00.000
		,A	and B's	Accounts		
То	Bank A/c	156 C	B iks. .5,60€	By Bank Afc By Joint Verture	A Rs. 30,000	B Rs. 30,000
				A/c	5,600	5,600
	3	Rs. 35,600	35,600	Rs	35,600	35,600

(III) सब साहसियों द्वारा संयुक्त साहस खाता अवनी दुश्तकों में खोलना (Opening of Joint Venture Account by Co-venturers in their Books)

इस विधि में प्रत्येक साहसी अपने यहाँ संयुक्त साहस खाता व अन्य साहसी या माहसियों के खाते खोलता है। यह लेखे उस समय अधिक उपयुक्त होते हैं जब संयुक्त साहस के सभी साहसी कुछ न कुछ कार्य इस कारोबार में करते हैं। प्रत्येक साहसी उन सब लेन-देनों का ज्योरा, जिसे उसने अपनी पुस्तकों में लिखा है, दूसरे के पास भेजता है। इस प्रकार संयुक्त साहस से मम्बन्धित सभी लेन-देनों का ज्योरा प्रत्येक साहसी के पास पहुँच जाता है, अतः प्रत्येक साहसी अपनी पुस्तकों में इस साहस का लाभ या हानि निकाल सकता है। संयुक्त साहस का खाता ज्यापार एवं लाम-हानि खाते को तरह है और इसकी बाकी लाभ या हानि प्रकट करती है जिसे साहसियों में बाँटकर दिखाया जाता है। एक साहसी के यहाँ संयुक्त साहस खाते के आंतिरिक्त अन्य साहसी का खाता भी खोला जाता है। इस काते की वही बाकी होती है जो कि साहसी के खाते हारा अन्य साहसी की पुस्तकों में प्रकट होती है। इस विधि में निम्न प्रकार लेखे किये जाते हैं:

- (1) माल का कय—संयुक्त साहस खाता डेबिट और रोकड़ खाता या माल वेचने वाले का खाता क्रेबिट किया जाता है। संयुक्त साहस में जब साहसी रोकड़ के स्थान पर माल देता है, तो संयुक्त साहस खाता डेबिट और माल खाता क्रेबिट किया जाता है।
- (2) माल को बिकी पर—यदि साहसी ने नकद माल बेचा है तो रोकड़ खाता डेबिट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है। परन्तु यदि माल उद्यार वेचा गया है तो माल कय करने वाले का खाता डेबिट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (3) दूसरे साहसी के व्यय—दूसरा साहसी जो अन्य माल क्रय करने में या इस कारोबार में करता है, उन व्ययों से संयुक्त साहस खाता डेविट और उस साहसी का खाता केडिट किया जाता है।
- (4) साहसी द्वारा विकी होने पर—यदि माल की विक्री अन्य साहसी द्वारा की जाती है, तो अन्य साहसी का खाता डेविट और संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है।
- (5) संयुक्त साहस का माल स्वयं क्रय करने पर—यदि वह साहसी जिसकी पुस्तकों में संयुक्त साहस खाता खोला जा रहा है संयुक्त साहस के विक्री होने वाले माल को स्वयं क्रय करता है तो माल खाता, स्टॉक खाता या क्रय खाता डेविट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (6) साहसी के व्ययों के लिए—यदि साहमी संयुक्त साहस के सम्बन्ध में किराया, भाड़ा, आदि के लिए व्यय करता है तो संयुक्त साहस खाता डैविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है।

(7) अन्तिम रहितया के लिए—यदि कोई माल विकने से रह जाता है तो अन्तिम रहितया खाता डेविट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है परन्तु यदि विना विका हुआ यह माल सह-साहसी के पास रह जाता है तो सह-साहसी का खाता डेविट और संयुक्त साहस खाता क्रेडिट किया जाता है।

(8) व्याज के लिए—जब साहसी संयुक्त साहस से व्याज लेता है तो संयुक्त साहस खाता

डेबिट और व्याज खाता क्रेटिट किया जाता है।

(9) अन्य साहसी के त्याज के लिए—संयुक्त साहस द्वारा जो व्याज अन्य साहसी को देव होता है उसके लिए संयुक्त साहस खाता डैविट और अन्य साहस का खाता क्रेडिट किया जाता है।

- (10) संयुक्त साहस खाते को बन्द करने पर—संयुक्त साहस खाते के क्रोडिट पक्ष के बड़े तथा डेविट पक्ष के छोटे होने पर लाभ होता है और इस लाभ को सब साहसियों में लाभालाभ अनुपात में बाँट दिया जाता है। अपने लाभ से लाभालाभ खाता क्रेडिट तथा अन्य साहसी के लाभ के भाग से उसका व्यक्तिगत खाता क्रेडिट और पूरे लाभ से संयुक्त साहसी खाता डेविट किया जाता है। हानि की दणा में लाभालाभ खाता अपनी हानि के भाग से डेविट तथा साहसी का व्यक्तिगत खाता उसकी हानि के भाग से डेविट व संयुक्त कारोबार खाता क्रेडिट किया जाता है।
- (11) साहसी के ज्यक्तिगत लाते की बाकी के लिए—साहसी के खाते की वाकी आपसी अनुबन्ध के अनुसार प्राप्त या भुगतान की जाती है। यदि साहसी को कुछ राशि नकद दी जाती है तो साहसी का खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है। यदि साहसी से कुछ राशि प्राप्त की जाती है तो रोकड़ खाता डेविट और साहसी का खाता क्रेडिट किया जाता है।

(12) अन्य साहसी से बिल प्राप्त होने पर-प्राप्य विल खाता डेविट और अन्य माहसी

का खाता क्रोडिट किया जाता है।

(13) अन्य साहसी को देय विल देने पर-अन्य माहसी का खाता डेविट और देय विल

खाता केडिट किया जाता है।

(14) प्राप्य विल की कटोती के लिए—जब अन्य साहसी से प्राप्य विल प्राप्त होता है और इसे भुनाया जाता है तो जो कटोती होती है उसके लिए संयुक्त साहस खाता डेबिट और प्राप्य विल खाता केडिट किया जाता है।

In the books of the person receiving B/R:

Joint Venture A/c ... ... ... ... ... ... Dr.

To B, R A/c

(Being record for discount of B/R)

In the books of a person giving acceptance:

Joint Venture A/c ... ... ... ... ... ... Dr.

To that person A/c who has recd. B/R

(Being record for discount)

- (15) एक साहसी द्वारा दूसरे साहसी को माल भेजने पर —जब एक साहसी दूसरे साहसी के पास संयुक्त साहस से सम्बन्धित माल भेजता है तो इसका कोई लेखा पुस्तकों में नहीं किया जगता है वरन् भविष्य के प्रसंग के लिए स्मारक पुस्तक में लिख लिया जाता है।
- (16) अन्य साहसी का खाता बन्द करने पर अन्य साहसी का खाता बन्द करने पर जो अन्तिम शेष रहता है वह यदि डेबिट बाकी होगी तो उससे यह वाकी रोकड़ में, ड्राफ्ट द्वारा या चिल द्वारा वसूल की जाती है, यदि केडिट बाकी होगी तो उसे रोकड़, ड्राफ्ट या देय बिल द्वारा चुकाया जाता है।

Illustration 4

कार्नपुर के 'ए' और लखनऊ के 'वी' ने सूती गाँठें जापान भेजने के लिए संयुक्त साहस का अनुबन्ध किया। 'ए' ने 30,000 रु० के मूल्य का माल भेजा और किराये पर 1,500 रु० तथा अन्य क्यय इस सम्बन्ध में 1,575 रु० के किये / 'बी' ने 20,750 रु० के मूल्य का माल भेजा और इस सम्बन्ध में 1,200 रु० काड़ा एवं वीमा, 200 रु० वन्दरनाह व्यय, 500 रु० कस्टम स्यूटी पर एवं 500 रु० लन्य व्ययों पर भुनतान किये। 'ए' ने संयुक्त साहस के सम्बन्ध में 6,000 रु० 'वी' को अग्रिम दिये। 'वी' ने 'सी' से जो कि जापान में है 80,000 रु० विक्री मूल्य के रूप में प्राप्त किया। 'वी' ने 'ए' को देय राणि का भुनतान बैंक ढ्राफ्ट के द्वारा किया। संयुक्त साहम के इन व्यवहारों को 'ए' बोर 'वी' की पुस्तकों में लिखिए।

## Solution 4

IN THE BOOKS OF A

Toint	Venture A	ccount \	With B	-
1	Rs.	I		Rs.
To Goods A/c To Cash A/c: Rs. (a) Railway Freight 1,500 (b) Sundry			Ву В	80,000.00
Charges 1,575  To B: Rs. (a) Goods 20,750 (b) Freight,		,		
(c) Dock Dues 200 (d) Customs 500 (e) Other Exps. 500				•
To P. & L. A/c To B	11,887·50 11,887·50			
Rs	80,000.00		R	80,000.00
	B's Acco	unt		
To Cash A/c To Joint Venture A/c	Rs. 6,000 80,000		By Joint Venture	Rs. 23,150.00
			By Joint Venture A/c By Bank A/c	11,887·50 50,962·50
Rs.	86,000		Rs	86,000.00
Total	IN THE BO			
Joint	Venture A	ccount	With A	Rs.
To Goods A/c To Cash A/c:  (a) Freight, Rs. etc. 1,200  (b) Dock Dues 200  (c) Customs 500  (d) Other Expenses 500	20,750.00		By Cash A/c	80,000 00
To A: Rs. (a) Goods 30,000 (b) Rly. Freight 1,500 (c) Charges 1.575			-	
To Profit & LossA/c	11,887-50 11.887-50	~		1
Rs.	80,000 00		Rs	80,000.00

# Page

#### A's Account

Γο Bank A/c	Rs. 50,962-50	By Joint Vent A/c By Cash A/c By Joint Vent A/c		Rs. 33,075.00 6,000.00 11,887.50
Rs	50,962 50		Rs.	50,962.50

#### Illustration 5

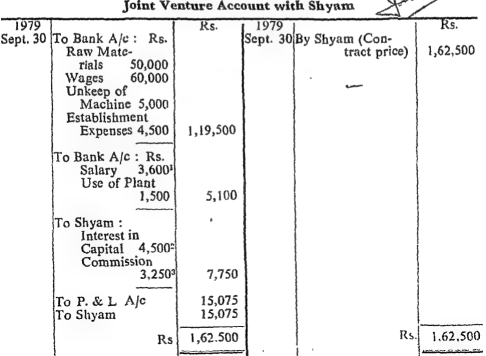
ण्याम ने त्यूबवेल सम्बन्धी सामग्री के निर्माण एवं पूर्ति करने का ठेका 1,62,500 ६० में लिया। उसने इस सम्बन्ध में अशोक से संयुक्त साहस का अनुबन्ध किया,। लाभ-हानि बराबर बाँटना तय किया गया। संयुक्त साहस की निम्नाकित शर्ते थी:

श्याम 1,50,000 रु० पूँजी की तरह लगायेगा और इस पर 4% प्रति वर्ष की दर से व्याज मिलेगा। यह राणि अगोक को 1 जनवरी, 1979 को दी गयी। श्याम को भी ठैके के मूल्य पर 2% कमीशन के रूप में दिया जाना तय हुआ। अगोक ठैके की तकनीक एवं प्रवन्ध की ओर श्यान देगा और इसलिए उसे 400 रु० प्रतिमाह वेतन दिया जायेगा और 1,500 रु० उसे इसलिए दिये जायेंगे कि उसका प्लाण्ट ठेके पर प्रयोग किया जायेगा। अगोक द्वारा निम्नांकित भुगतान किये गये: कच्चा माल 50,000 रु०; मजदूरी 60,000 रु०; मणीन की मरम्मत 5,000 रु०; स्थापना व्यय 4,500 रु०।

30 सितम्बर, 1979 को ठेका पूरा हो गया और अशोक द्वारा देय राशि प्याम को प्राप्त हो गयी। अशोक की पुस्तकों में संयुक्त साहस खाता, प्याम का खाता एवं बैक खाता बनाइए।

#### Solution 5

## IN THE BOOKS OF ASHOK Joint Venture Account with Shyam



	Shyam's Account								
1979 Sept. 30	To Joint To Bank	Venture A A/c	Rs Jc 1,62,500 10.325	1979 Jan. 1 Sept. 30	By Bank A/c By Joint Venture A/c By Joint Venture A/c	R <sub>5</sub> . 1,50,000 7,750 15,075			
		R	s 1,72,825			Rs. 1,72,825			
Bank Account									
1979 Jan. 1	To Shya	n	Rs. 1,50,000	1979 Sept. 30	By Joint Venture A/c By Joint Venture A/c By Shyam By Balance c/d	Rs. 1,19,500 5,100 10,325 15,075			
			Rs. 1,50,000			Rs. 1,50,000			

Jan. to Sept. the period is nine months;  $400 \times 9 = \text{Rs. } 3,600$ ;

 $1,50,000 \times 4 \times 9$  = Rs. 4,500;  $1.62,500 \times 2$  = Rs. 3.250.

#### Illustration 6

दिल्ली के रामनाथ और बम्बई के बाबूराम एक संयुक्त साहस में 100 गाउँ कपूड़ की कलकत्ते के चाँद नारायन को भेज कर उनके जीखिम पर वेचने के लिए सहमत हुए जो 3/5 और 2/5 के अनुपात में है। रामनाथ ने 75 गाँठें 1,000 हु। प्रति गाँठ की दर से भेजीं जिन पर भाड़ा तथा अन्य ब्यय 1,500 हु। भुगतान किया। बाबूराम ने 25 गाँठें 1,250 हु। प्रति गाँठ की

दर से भेजी जिन पर उन्होंने भाड़ा व अन्य व्यय 600 ६० भूगतान किया। चौद नारायन द्वारा सभी गाँठें 1,30,000 ६० में वेच दी गयी जिनमें से उन्होंने 1,100 हु॰ अपने द्वारा किये गये क्या तथा  $2\frac{1}{2}\%$  अपने कमीशन के काटे । उसने 90,000 हु॰ का एक चैक रामनाय के पास और शेप राशि बाबूराम के पास भेज दी।

दोनों की पुस्तकों में आवश्यक खाते खोलिए।

#### Solution 6

In the books of Ram Nath of Delhi:

Joint Ven	ture Accou	nt with Babu Ram	
To Goods A/c To Cash A/c To Babu Ram:	Rs. 75,0001 1,500	By Chand Narain	Rs. 1,30,000
(a) Goods 31,25 (b) Carriage etc. 60	502		
To Chand Narain: (a) Expenses 1,10 (b) Commission3,25			
To P. & L. A/c To Babu Ram	10,380 <sup>4</sup> 6,920 <sup>5</sup>		
·	Rs. 1,30,000	R	s. 1.30,000

 $\frac{1,30,000\times5}{2\times100} = \text{Rs. } 3,250,$ 1 75×1,000=Rs. 75,000: 2 25 × 1.250 = Rs. 31.250 : 4 Rs. 1,30,000 - (75,000+1,500+31,850+4,350)=Rs. 17,300;

 $\frac{17,300\times3}{}$  = Rs 10,380;  $\frac{17.300\times2}{}$  Rs. 6.920.

Babu Ram

To Chand Narain To Balance c/d	Rs. 35,6506 3,120	By Joint Venture A/c By Joint Venture A/c	Rs. 31,850 6,920
	Rs. 38,770	Rs.	38,770

Rs. 1.30,000-4,350=Rs. 1,25,650; 1.25,650-90,000=Rs 35,650.

In the books of Babu Ram of Bombay:

Joint Venture With Ram Nath									
To Goods A/c	Rs. 31,250 600	By Chand Narain	Rs. 1,30,000						
To Ram Nath:  Rs.  (a) Goods 75,000  (b) Exps. 1,500	76,500								
To Chand Narain:  (a) Expenses 1,100 (b) Commi 3,250	4,350		1						
To P. & L. A/c To Ram Nath	6,920 10,380								
Rs.	1,30,000		Rs. 1,30,000						
	Ram	Nath							

	TANTE		
To Chand Narain	Rs. 90,060	By Joint Venture A/c By Joint Venture A/c By Balance c/d	Rs. 76,50G 10,380 3,120
Rs	90,000	Rs.	90,000

(IV) साहस के लिए पथक पुस्तकें न रखना और मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता द्योलना (Opcning Memorandum Joint Venture Account)

कुछ व्यक्ति ऐसे भी होते है जो अपनी सामान्य लेगा पुस्तनों के अतिरिक्त साहस वाले व्यवसाय के लिए पुस्तक नहीं रणना चाहते हैं। ऐसी दशा में एक साहसी दूसरे साहमी का खाता अपनी पुरतकों में खोलता है और इसी प्रकार दूसरा साहसी पुस्तकों में पहले साहसी का धाता लोलता है और जब साहस का कार्य समाप्त हो जाता है तब एक साहसी अपने पुस्तको में पुले हुए दूसरे ताहुंभी लाते की प्रतिनिषि अन्य साहसी के पास भेजता है। इस प्रतिनिषि एवं अपने यहाँ खुले हुए अन्य साहुमी के चाते के आधार पर एक मेमोरेण्डम संयुक्त माहस याता योजा जाता हैं। इसका वर्णन यहाँ किया गया है।

(1) अन्य पक्ष के साथ संयुक्त साहस खाता (Joint Venture Account with other Party)—तंयुक्त माहस के अन्य साहसी का यह व्यक्तिगत नाना है जो कि एर माहसी अपनी पुस्तकों मे स्रोतता है। उनके डेविट पक्ष में वे व्यय व लागत तथा अन्य राजियाँ लिली जाती है जी एक पत्र ने संयुक्त माहम के मम्बन्य में ब्यव गी है। इनके क्रेन्टि पत्र में एन पत्र द्वारा की हुई विक्री एवं अन्य साहसी से प्राप्त राणि लिखी जाती है। संयुक्त कारोबार पर होने वाले अपने लाभ के भाग से इस खाते को डेविट किया जाता है। इसी खाते की वाकी राणि साहसी से प्राप्त

देय राशि प्रकट करती है।

(2) मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता—जब दूसरे साहसी से उसके यहाँ बने हुए खाते की प्रतिलिपि का जाती है तो इस प्रतिलिपि एवं अपने यहाँ खुने हुए उसके खाते के आधार पर मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता खोला जाता है। यह खाता दोनों साहसी अपने यहाँ खोलते हैं और अपने यहाँ खुने हुए खाते एवं एक-दूसरे से प्राप्त प्रतिलिपि के आधार पर खोलते हैं। यह खाता विलकुल लाम-हानि खाते की तरह बनाया जाता है। इसमें संयुक्त ब्यापार पर प्रभाव डालने बाने सभी सौदे लिखे जाते हैं। इसके डेविट पक्ष मे माल का मूल्य, दोनों पक्षों द्वारा किये गये ब्यय व कमीशन, कटौती आदि लिखे जाते हैं और केडिट पक्ष में विक्री और अन्तिम रहितया लिखा जाता है। इन दोनों पक्षों का अन्तर लाभ या हानि होती है जिसे दोनों मे लामालाम अनुपात में बांट दिया जाता है। जो लेखे इस खाते में किये जाते हैं उनका लेखा दोहरा लेखा प्रणालों के अनुसार अन्य खातों में नहीं किया जाता है। यह खाता केवल लाभ या हानि ज्ञात करने के लिए ही बनाया जाता है। इसे मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता या केवल संयुक्त साहस खाता कहा जाता है।

(3) अन्तिम स्टॉक —यदि कारोबार के अन्त में अन्तिम स्टॉक वचता है और इसे एक पक्ष एक निर्धारित मूल्य पर ले लेता है, तो यह दूसरे पक्ष के व्यक्तिगत खाते को केंब्रिट करता है और क्रय खाते को डेबिट करता है। इस राशि को मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाते के केंब्रिट पक्ष में

निखा जाता है।

संयुक्त कारोबार के समाप्त होने के पहले ही यदि खाते बनाये जाये और खाते बनाते समय कुछ माल एक पक्ष के पास है या दोनों पक्षो के पास है तो इस दशा में निम्नांकित लेखा किया जाता है: इस बचे हुए माल से मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है और इसे बन्द कर लाभ या हानि निकाल ली जाती है।

इस पद्धति मे प्रत्येक साहसी जर्नल के लेखे निम्न प्रकार करता है :

(1) जब स्वयं के द्वारा माल खरीटा जाता है या खर्च का भुगतान किया जाता है तो सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता डेविट और रोकड़ खाता केडिट किया जाता है। (2) जब स्वयं के द्वारा माल बेचा जाता है तो रोकड़ खाता डेविट और सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है। (3) यदि रहित्या वच जाता है और स्वयं के द्वारा ले लिया जाता है तो क्रय खाता डेविट और सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है। (4) यदि वचा हुआ ग्रहित्या दूसरे साहसी के द्वारा रख लिया जाता है तो सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता डेविट और रहित्या खाता या विक्री खाता केडिट किया जाता है। (5) यदि रहित्या किसी भी साहसी के द्वारा नही रखा जाता है तो केवल Memorandum Joint Venture A/c के केडिट पक्ष में Closing Stock के रूप में दिखाया जायगा। (6) यदि संयुक्त साहस से लाभ होता है तो केवल स्वयं के हिस्से की राणि से सहसाहित्यों के साथ संयुक्त साहस से लाभ होता है तो केवल स्वयं के हिस्से की राणि से सहसाहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है। (7) यदि संयुक्त साहस से हानि होती है तो केवल स्वयं के हिस्से की राणि से लाभ-हानि खाता डेविट और सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है। (8) अन्तिम हिसाव पर जब भुगतान मिलता है तो रोकड़ खाता डेविट और सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता केडिट किया जाता है। (9) जब अन्तिम हिसाव पर भुगतान दिया जाता है तो सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता डेविट और सह-साहित्यों के साथ संयुक्त साहस खाता डेविट और रोकड़ खाता केडिट किया जाता है।

#### Illustration 7

'आर' और 'एम' पुरानी कारों को संयुक्त साहस पर कय और विक्रय करने के लिए सहमत हो गये। लाभालाभ का अनुपात क्रमशः 3/5 और 2/5 निश्चय हुआ। 23 मार्च, 1979 को 'आर' ने एक कार 4,600 रु० और दूसरी कार 6,000 रु० में क्रय की तथा 1,400 रु० उनकी मरम्मत पर व्यय किये। 4 मई, 1979 को इनमें से एक कार 6,700 रु० में वेच दी और दूसरी कार 10 मई, 1979 को 7,500 रु० में वेची। विक्री के इन मूल्यों को 'आर' ने अपने निजी वैंक खाते में जमा कर दिया।

15 मई, 1979 को उसने एक और कार 8,000 रु॰ में खरीदी और 31 मई, 1979

को इसे 7,800 रु० में वेच दिया तथा विकी की इस राशि को 'एम' के पास भेज दिया। 'एम' ने इसे अपने वैक खाते में जमा कर दिया। 25 मार्च, 1979 को 'एम' ने एक कार 3,500 रु० में फ्रय की जिस पर उसने मरम्मत के 800 रु० व्यय किये तथा इस कार को 10 अप्रैल, 1979 को 5,000 रु० में वेच दिया और विकी को इस राशि को वैक खाते में जमा कर दिया। 20 अप्रैल, 1979 को यह कार वापस कर दी गयी और 'एम' ने इसके लिए 4,600 रु० वापस किये। चूंकि 31 मई, 1979 तक यह कार विना विकी हुई थी अतः यह निश्चय किया गया कि 'एम' इसको 4,500 रु० में ले ले।

दोनों पक्षों द्वारा संयुक्त साहस के सम्बन्ध में निम्नांकित व्यय किये गये :

सीमा एव एम होमा एव **9**50 एव 50 गाड़ी भाड़ा एव 200 एव 100

31 मई, 1979 को दोनों पक्षों में आवश्यक राशियों का भुगतान हो जाने के बाद खाते बन्द कर दिये गये। निम्नांकित बनाइए: (अ) 'एम' की पुस्तकों में 'आर' के साथ संयुक्त साहस खाता, (व) संयुक्त साहस के लिए मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता, (स) 'आर' की पुस्तकों में 'एम' के साथ संयुक्त साहस खाता।

Solution 7

.R

M

Mar 25 To Bank Alc:

(a)

## IN THE BOOKS OF M Joint Venture with R Account

	(One Car) 3,500 To Repairs etc. 800 To Bank A/c Allowances on Sales Return To Bank A/c (Insurance)	4,300 4,600 50	May 31 By Purchases A/c (Car taken over) By Bank A/c (Car taken over) By Bank A/c (Amount from R)  7,800
May 31 <b>X</b>	To Bank A/c (Cartage) To Profit and Loss A/c (Share of Profit) To Bank A/c (Balance paid to R)	100 800 7,450	
	Rs.	17,300	Rs. 17,300
<b>(b</b> )	Memorano	lum Joir	nt Venture Account
R (4	Purchased: ,600 + 6,000 Rs. 8,000) 18,600 3,500	Rs. 22,100	By Sales:  R (6.700+7,500 Rs.  +7.800)  Rs.  Rs.  M 5,000
To Repa	airs: 1,400 800 rance and Cartage.	2,200	Less: Allowance on Return 4,600 400 22,400  By Car taken over by M 4,500

4501

150

600

Fo Balance, Net Profit R 3/5th M 2/5th	1,200 800	2.000		
	Rs.	26,900	Rs.	26,900

Rs. 250+200=Rs. 450;

2 Rs. 50+100=Rs. 150.

#### IN THE BOOKS OF R

(c)	Joint V	enture	vith M	Account		
1979		Rs.	1979		1	Rs
Mar. 23	To Bank A/c (Two Cars)	10,6001		By Bank A/c (Sales)		6,700
	To Bank A/c (Repairs)	1,400		By Bank A/c (Sales)		7,500
May 15	To Bank A/c (Purchase of one)	2.000		By Bank A/c (Sales)		7,800
May 31	Car) To Bank A/c	8,000	May 31	By Bank A/c (from M)		7,450
	(Payment of M) To Bank A/c	7,860				
	(Insurance) To Bank A/c	250	•			
	(Cartage) To Profit and Loss	200				
	A/c (Share of Profit)	1,200				
	Rs.	29,450			Rs.	29,450

<sup>1</sup> Rs. 4,600+Rs. 6,000=Rs. 10.600.

#### Illustration 8

मुधीर और कमल ने विजली की मोटरे वेचने के लिए संयुक्त साहम का अनुवन्ध किया।

31 जनवरी, 1979 को सुधीर ने 200 विजली की मोटरें 175 कि प्रति मोटर की दर से क्रय की और इनमें से 150 मोटरें 1,000 कि किराया एवं वीमा व्यय करके कमल के पास भेजीं। 10 विजली की मोटरें रास्ते मे क्षतिग्रस्त हो गयी। 1 फरवरी, 1979 को वीमा कम्पनी से क्षतिपृत्ति के रूप में 500 कि सुधीर ने प्राप्त किये। 15 मार्च, 1979 को 50 विजली की मोटरें 225 कि प्रति मोटर की दर से सुधीर ने बेची। सुधीर ने 1 अप्रैल, 1979 को 15,000 कि कमल से प्राप्त किये। 25 मई, 1979 को कमल ने उन मोटरों को प्राप्त किया जो कि सुधीर ने उसके पास भेजी थीं। कमल ने इन पर निम्नांकित व्यय किये:

छुड़ाने के न्यय 170 रु०; रास्ते मे क्षतिग्रस्त हुई 10 मोटरो पर मरम्मत न्यय 300 रु०; तीन महीन के लिए गोदाम का किराया 600 रु०।

उन्होंने विजली की मोटरों को निम्न प्रकार वेचा—'1-2-1979 को 10 क्षतिग्रस्त मोटरों को 170 रु० प्रति मोटर की दर से; 40 मोटरें 200 रु० प्रति मोटर की दर से; 15-3-1979 को 20 मोटरें 315 रु० प्रति मोटर की दर से और 1-4-1979 को 80 मोटरें 250 रु० प्रति मोटर की दर से ।

विकी पर 10% कॅमीशन दिया जाता है और सुधीर एवं क्सल लाभालाभ 2: 1 के अनुपात में बौटते है। 30 अप्रैल 1979 को कमल ने देय राशि सुधीर के पास भेज दी। सुधीर की पुस्तकों में कमल के साथ संयुक्त साहम खाता बनाइए तथा भेमोरेण्डम संयुक्त साहम खाता भी बनाइए।

#### Solution 8

## IN THE BOOKS OF SUDHIR Joint Venture Account with Kamal

	301110 1 01	REGRE STEE	June 1	VAL	Trustici	
1979		Rs.	1979			Rs.
Jan. 1	To Cash (Goods)	35,0001	Feb.	1	By Cash (Received	1
	To Cash (Freight			- 1	from Insurance	
	and Insurance)	1,000			Co.)	500
April 30	To Commission on			15		11,2502
	Sales	1,1253	April	1	By Cash (from	1
	To Share of Profit	3,970	_		Kamal)	15,000
			April :	30	By Cash (from	İ
			-		Kamal)	14,345
		41.00.				41.005
	Rs.	41,095			Rs.	41.095
1				- 1		

<sup>1</sup> Rs.  $200 \times 175 = 35,500$ ; <sup>2</sup> Rs.  $225 \times 50 = \text{Rs. } 11,250$ ; <sup>3</sup>  $\frac{11,250 \times 10}{100} = \text{Rs. } 1,125$ 

#### Memorandum Joint Venture Account

1979		Rs.	1979		Rs.
Jan. 1	To Purchases	35,000	Feb. 1	By Cash Received	
April 30	To Expenses (1,000 + 170 + 300 + 600) To Commission (10% on 11,250) -1,125	2,070		from Insurance Co. By Sales (11,250 + 1,700 <sup>1</sup> + 8,000 <sup>2</sup> + 6,300 <sup>2</sup> + 20,000 <sup>4</sup> )	500 47,250
	(10% on 36,000) <sup>3</sup> = 3,600	4,725			
	To Net Profit: Rs. Sudhir 3,970 <sup>e</sup> Kamal 1.985 <sup>e</sup>				
	Rs.	47,750		Rs.	47,750

- 1 170×10=Rs. 1.700;
- $^{2}$  200×40=Rs. 8,000;
- $315 \times 20 = \text{Rs. } 6,300$ ;
- $4.250\times80=Rs.20,000$ ;
- 5 Rs. 1,700+8,000+6,300+20,000=Rs. 36,000;
- $6 \frac{5.955 \times 2}{3} = \text{Rs. } 3.970;$
- $7\frac{5,95571}{3}$ =Rs. 1,985.

स्टॉक का मूल्यांकन (Valuation of Stock)—संयुक्त साहस खाता की वाकी निकालते समय स्टॉक का मूल्यांकन एक गम्भीर समस्या है। इसका मूल्यांकन, लागत + बानुपातिय व्यय- (पर इनमें विकी व वितरण के व्यय शामिल नहीं किये जायेंगे) जोड़कर आने वाली राणि व वाजार मूल्य में से जो भी कम हो, उस पर किया जाना चाहिए।

सम्पत्ति का ह्रास (Depreciation of Assets)—जहाँ संयुक्त साहम में मम्पत्तियाँ प्रयोग की जाती है, वहाँ इनका ह्रास, संयुक्त साहस खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है और ह्राम के क्रेडिट पक्ष में या सम्पत्तियों के क्रेडिट पक्ष में लिखा जाता है; या सम्पत्ति का मूल्य संयुक्त गाहम खाते के डेविट पक्ष में और इसका ह्रासित मूल्य इसी खाते के क्रेडिट पक्ष में लिगा जाता है। इस प्रकार लाग या हानि पर इसका प्रभाव अपने आप पड़ता है।

द्याज (Interest)—जब संयुक्त माहस के पक्षों में हैबिट और क्रेडिट राजियों पर व्याज के बारे में समझौता हो जाता है तो संयुक्त साहस खाता चालू खाते (Current Account) की तरह प्रयोग किया जाता है। संयुक्त साहस धाते में लाभ की राणि निकालने के पहले व्याज ना लेखा किया जाता है। व्याज खाते की बाबी लाभ-हानि खाते में हन्तान्तरित गर दी जानी है। दोनों पक्षों में होने वाले नकद सीदों का व्याज मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाते में नहीं लिखा जाता है. वयोकि इसका प्रभाव दोनों पक्षों पर पड़ता है, संयुक्त साहस पर नहीं।

संयुक्त साहस खाता चालू खाते की तरह होना (Joint Venture Account like Current Account)

#### Illustration 9

'एक्स' और 'वाई' संयुक्त साहस का अनुबन्ध करते है। 1 अप्रैल, 1979 को 'एक्स' ने 1,600 रु० का माल क्र्य किया और उसी दिन उसने 'वाई' से 600 रु० की चैक प्राप्त की। 'एक्स' और 'वाई' ने निम्नांकित व्यय किये:

'एक्स' ने 1 मई को 120 रु०; 'वाई' ने 1 जून को 160 रु०; 'एक्स' ने 1 जुलाई को 120 रु०; 'वाई' ने 1 अगस्त को 560 रु०।

वाई ने 1 जुलाई, 1979 को 1,920 रु॰ का ओर 30 सितम्बर, 1979 को 960 रु॰ का माल वेचा । 5% प्रतिवर्ष की दर से ब्याज दिया जाता है। 1 सितम्बर को 'एक्स' ने 1,000 रु॰ का तीन माह का बिल 'वाई' को दिया। ब्याज की गणना महीनों में कीजिए। मेमोरेण्डम संयुक्त साहस खाता, 'एक्स' के साथ संयुक्त साहस खाता और 'वाई' के साथ संयुक्त साहस खाता 30 सितम्बर, 1979 तक की अवधि के लिए बनाइए।

Soluti	on 9 I	Иe	moran	dum Joi	nt Ventu	re Account			
1979		Months	Interest		1979		Months	Interest	
Apr. 1 May 1 June 1 July 1 Aug. 1 Sep. 30	To Goods To Expenses  '' '' To Interest To Profit: Rs. X 146-33 Y 146-33	5482	Rs 40 00 <sup>1</sup> 2·50 <sup>2</sup> 2 67 <sup>3</sup> 1·50 <sup>4</sup> 4·67 <sup>5</sup>	Rs. 1,600·00 120·00 160·00 120 00 560·00 51·34	July 1 Sep. 30	By Sales By Sales By Interest	3	Rs. 24 <sup>6</sup>	Rs. 1,920 960 24
	Rs		51.34	2,904.00		Rs.		24	2,904
			11	THE BO	OKS OF	X	·		

## Joint Venture Account with Y

	Joint venture Account with 1								
1979		Months	Interest	-	1979		Months	Interest	
			Rs.	Rs.			-	Rs.	Rs.
Apr. 1 May 1	To Cash A/c To Cash	6	40.00	1.600.00	Apr. 1 Sep. 1	By Cash A/c By Bill	6		600.00
	(Exps.) To Cash	5	2-50	120 00	оср. 1	(due 4th			
July 1	(Exps.)	4	1.50	120.00	Sep. 30		6	'	1,000·00 15·00 <sup>s</sup>
Sep. 30	To Int. on Bills					By Cash			423-66
	(contra)	2	8.337	l					
	To Profit			146.33					1
	To Interest		,	52.33					
	r Rs.		52-33	2,038-66		Rs.		15	2,038 66
					i				!

301

 $5 \frac{560 \times 5 \times 2}{100 \times 12} = \text{Rs. } 4.67$ ;  $\frac{1.920 \times 5 \times 3 \times 5}{100 \times 12}$  = Rs. 24; 7 Due date of the bill is 4th Dec., hence interest is calculated from 30th Sept. to 4th

Dec. i.e., roughly for a period of 2 months:  $\frac{1.000 \times 5 \times 2}{1000 \times 12}$  =Rs 8.33 Approx.

600×5×6  $\frac{100\times12}{100\times12} = Rs. 15.$ 

#### IN THE BOOKS OF Y Joint Venture Account with X

1979		Months	Interest		1979		Months	Interest	
Apr. 1 June 1 Aug. 1 Sep. 1	To Interest	6 4 2	Rs. 15·00 2·67 4·66	1,000-00 146-33 22-34	July 1 Sep. 30	By Cash By Cash By Interest on Bill (contra)	3	Rs. 24 00	Rs. 1,920·00 960·00
	To Cash Rs.		22:33	423·66 2,912·33		Rs.		32 33	2,912·33

### सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

1. संयुक्त साहस का क्या आशय है ? यह साझेदारी से किस प्रकार भिन्न है ?

2. संयुक्त साहस के खाते कितने प्रकार से खीले खाने है ? इनमें से किसी एक के लिए अनुमानित उदाहरण लेकर आवश्यक लेखे कीजिए।

(घ० पी० वोर्ड, 1978) टिप्पणी लिग्विए : संयुक्त कारोवार ।

### क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

रंजन और राजू ने सयुक्त साहस में साझेदार होने का निष्चय किया। उन्होने 20,000 रु से एक संयुक्त साहस के लिए बैंक खाता खोला जिसमें रंजन ने 12,000 रु थीर राजू ने 8,000 रु जमा किये। उन्होंने लाभ-हानि पूँजी अनुपात में बाँटने का निण्चय किया। उन्होंने 15,000 रु० अपने एजेण्ट के पास माल क्रय करने के लिए और बाद में 2,100 रु० और भेजे। एजेण्ट के पास माल प्राप्त हो जाने पर उन्होंने किराया एवं वीमा आदि मे 3,900 रु और व्यय किये।, कुल विक्री 23,740 रु की हुई जिसमें से उन्होंने अपनी विनियोजित पूँजी निकाल ली और व्यापार बन्द करने का निष्चय किया। राजू ने शेप रहतिया 1,260 र में क्रय कर लिया। आवश्यक खाते खोलिए।

[ उत्तर-- लाभ : रंजन 2,400 रुo, राजू 1,600 रुo]

2. राम और मोहन 3: 2 के हिसाब से एक संयुक्त कारोबार में शामिल हुए। उन्होंने एक वैक में संयुक्त खाता खोला जिसमें राम ने 35,000 हु॰ और मोहन ने 20,000 हु॰ जमा किये। उन्होंने शंकर आयरन वनसे को 1,000 टन कीयला 80 में प्रति टन के हिसाय में वेचने का करार किया। कोयला झरिया में 45 कु प्रति टन की दर से सरीदा। रेन भाड़ा 12 रु० प्रति टन राम ने अपने पास से दिया। कुली भाडा 400 रु० और दुलाई 1,200 हु० चैक द्वारा अदा किये। शंकर वायरन वर्कों से पूरी रक्म का चैक प्राप्त हो गया।

वचा हुआ चूरा मोहन ने 1,800 रु॰ में ले लिया। उपर्युक्त से संयुक्त कारोवार की पुस्तकों में आवश्यक खाते बनाइए। [उत्तर—संयुक्त कारोवार पर लाभ 23,200 रु॰, राम को 13,920 रु॰, मोहन को 9,280 रु॰]

3. कलकता के राम और वस्वई के श्याम सुमात्रा से हरी को रुई की गाँठें भेजने के लिए कारोबार में जामिल हुए। राम ने 60,000 रु० के मूल्य की रुई भेजी और 3,000 रु० रेलवे भाड़ा आदि के तथा 3,150 रु० विविध व्ययों के खदा किये। श्याम ने 41,500 रु० का माल भेजा और भाड़ा तथा बीमा के 2,400 रु०, जहाज घाट के गुल्क (Dock Dues) के 400 रु०, चुंगी के 1,000 रु० एवं अन्य विविध व्ययों के 1,000 रु० अदा किये। संयुक्त कारोबार के सम्बन्ध में श्याम को 12,000 रु० पेशनी दिये। श्याम को हरी से विकी के रूप में 1,60,000 रु० प्राप्त हुए। श्याम ने राम को चैक भेज कर हिसाब युकता किया। उत्पर के विवरण से राम की पुस्तकों में जनल प्रविष्टियाँ और आवश्यक खाते वोलए।

(यू० पो० वोडं, 1967)

[उत्तर-संयुक्त साहस पर लाभ 47,550 ह०]

4.) राम, मोहन और णंकर बरावर के अनुपात में एक संयुक्त कारोवार में णामिल हुए। राम की माल क्रय करने और विक्रय करने के लिए काम सौंपा गया। इसके लिए उसे विक्री पर 3% कमीशन मिलना है। मोहन और शंकर प्रत्येक ने 25,000 क० राम को भेज दिये। राम ने 70,000 क० का माल क्रय किया। क्रय करने में 1% दलानी तथा 200 क० भाड़े के अदा किये। राम ने माल 90,000 क० में वेच दिया। उसके विक्रय व्यय 300 क० हुए। वचा हुआ माल राम ने 2,000 क० में ले लिया। राम की पुस्तक में आवश्यक जनेंग लेखे तथा वगते वनाइए। राम ने मोहन और सोहन को वैंक ड्रापट भेजकर उनका हिसाव चुकता कर दिया।

मोहन और तोहन एक संयुक्त कारोबार में साझेदार थे। उन्होंने क्रमणः है और ई के अनुपात में लाभ-हानि बाँटना निश्चय किया। मोहन 5,000 रु० का माल देता है और 400 रु० के खर्चों का भुगतान करता है। सोहन 4,000 रु० का माल देता है और उसने 300 रु० के खर्चे किये। सोहन संयुक्त कारोबार की ओर से माल बेचता है और 12,000 रु० प्राप्त करता है। सोहन को विक्री पर 5% की दर से क्रमीशन मिलता है। उसने वैंक इापट द्वारा अपना हिसाब चुकता किया। इन दोनों की पुस्तकों में आवश्यक खाते खोलिए और संयुक्त कारोबार वन्द की जिए।

जितर संयुक्त साहस पर लाभ 1,700 ह० ]

मोहन और सोहन ने संयुक्त साहस का अनुबन्ध किया। ये लोग ई और है के शनुपात में बाँटते हैं। मोहन ने 5,000 ह० का माल और सोहन ने 3,000 ह० का माल लगाया। मोहन ने 400 ह० और सोहन ने 300 ह० व्यय किय। कुल माल का है भाग सोहन ने 9,000 ह० में वेच दिया। उसे विकी पर 5% कमीजन मिलने की व्यवस्था है। उसने 1,000 ह० मोहन के पास भेजे। मोहन और सोहन की पुस्तकों में संयुक्त साहस खाता एवं एक-दूसरे का खाता खोलिए। [उत्तर संयुक्त साहस पर साभ 2,025 ह०]

7. कानपुर के सुधीर और आगरा के रमेश ने संयुक्त साहस का अनुबन्ध किया और बम्बई के विनेश की प्रेपण पर जूट भेजने का निश्चय किया। सुधीर ने 50,000 इ० का जूट भेजा और इसके लिए 2,500 इ० किराया और 1,200 इ० कस्टम इयूटी के हप में भुगतान किये। रमेश ने 40,000 इ० का माल भेजा और किराय के लिए 1,800 इ० और बन्दर-गाह का किराया 400 इ०, कस्टम इयूटी 900 इ० और अन्य ब्यय 300 इ० किये। मुधीर ने 25,000 इ० की अग्रिम राशि रमेश के पास भेजी। मुधीर ने दिनेश के एक विक्री विवरण और 1,22,000 इ० की राश्चि प्राप्त की। संयुक्त साहस खाता बनाइए। सुधीर और रमेश 2:1 के अनुपात में लामांश बाँटते हैं।

[उत्तर; लाभ : सुबीर 16,600 रु॰; रमेग 8,300 रु॰]

8. वस्बई के धनीराम और कानपुर के बालकराम एक सम्मिलित साहस (Joint Venture)

3. वस्बई के धनीराम और कानपुर के बालकराम एक सम्मिलित साहस (Joint Venture)

4. व्यवसाय प्रारम्भ करते हैं और दोनों मिलकर कलकता के भगवानदास के पास कमीशन पर
विकों के लिए 50 गाँठ कपड़ा भेजने का निश्चय करते हैं जिसका लाभ क्रमश: है और है

के अनुपात में बाँटा जायगा। धनीराम 2,600 रु॰ प्रति गाँठ के मुल्य की 30 गाँठ और

वालकराम 2,500 रु॰ प्रति गाँठ के मूल्य की 20 गाँठे भगवानदास के पास भेजते है। धनीराम ने 900 रु० और बालकराम ने 800 रु० भाडे और अन्य खर्ची के दिये। भगवानदास ने सारी गाँठें 1,50,000 रु में वेच दी जिसमें से उन्होंने 1,600 रु खर्च के और कूल विक्री पर 3% कमीशन के काटे और बैंक ड्रापट द्वारा 70,000 ह० धनीराम के पास और शेप रकम बालकराम के पास भेज दी। उपर्यक्त विवरण से आप दोनों साझेदारों की पुस्तको में संयुक्त साहस के खाते और उनके व्यक्तिगत खाते दिखाइए।

(यू॰ पी॰ बोई, 1970)

जित्तर-संयुक्त साहस पर लाभ 14,200 रुः धनीराम और वालकराम के खातों की वाकियां 17,420 रु०]

कानपुर के अशोक और देहली के शम्भू ने अपने संयुक्त जोखिम पर 100 गाँठ कपडा रांची के कामता के पास बेचने के लिए भेजा। उसका लाभ का अनुपात है और है है। अशोक ने 60 गाँठ कपड़ा 1,300 रु॰ प्रति गाँठ की दर से भेजा और 900 रु॰ किराया तथा अन्य खर्ची में अदा किया। शम्भू ने 40 गाँठ कपडा 1,250 रु० प्रति गाँठ की दर से भेजा और 800 रु किराया तथा अन्य खर्ची में दिया। कामता ने सब गांठें 1,50,000 रु में बेच दीं जिसमें से 1,600 रु॰ अपने खर्चे के और 3% अपना कमीशन काट लिया। कामता ने 70,000 रु॰ वैंक ड्राफ्ट द्वारा अगोक को भेज दिया और शेव रकम गम्भू को वैंक ड्राफ्ट द्वारा भेज दी। दोनों साझेदारों के लेजर में सयुक्त कारोबार खाता तथा दूसरे साझेदार का व्यक्तिगत खाता तैयार कीजिए। (यु० पी० बोईं, 1977) जितर--शम्भू के खाते की बाकी 17,420 हुं। अशोक के खाते की बाकी 17,420 हुं। संयुक्त साहस पर लाभ 14,200 रु०]

आगरा के गुप्ता और कलकत्ता के घोष ने लकड़ी कय और विक्रय करने के लिए संयुक्त 10. साहस का अनुबन्ध किया । निम्नांवित व्यवहार इस सम्बन्ध में हए :

1 जुन को घोंप ने 2,000 रु की लकड़ी खरीदी और किराया आदि में 130 रु व्यय किये तथा 1,600 रु॰ का दो माह का एक विल गुप्ता के ऊपर लिगा जिसे उसने स्वीकार कर लिया। घोष ने इसे 1,585 रु० में भूना लिया।

15 जून को लकड़ी आगरा पहुँची और गुप्ता ने इसे उत्तरवाने आदि में 25 रु० व्यय किये। 20 जून को गुप्ता ने सम्पूर्ण लकुड़ी का कि भाग 850 रु० में वेच दिया और 30 जून को प्रा 900 रु में हैं भाग और बेच दिया। 15 जून को शेप बची हुई सम्पूर्ण लकड़ी गुप्ता ने 2 800 रु में वेची । प्रत्येक विकी के भूगतान में एक माह का एक विल मिला ।

4 अगस्त को गुप्ता ने 1,600 ६० वाले घोष के विल का भुगतान कर दिया । बिकी के सम्बन्ध में तीन बिल जो गुप्ता को प्राप्त हुए थे 20 अगस्त की गुगतान कर दिये। गुप्ता ने घोष के पास देय राशि के लिए एक चैक भेजी। लाभालाभ दोनों बराबर अनुपात में बाँटते है। दोनों पक्षों की पुरतकों में संयुक्त खाता खोलिए। [जत्तर-संयुक्त साहम का लाभ 380 रु०]

11. कानपुर के सुन्दर और दिल्ली के उत्तम 3:2 के हिसाव में मंयुक्त कारीवार में शामिल हए। सन्दर ने खरीदने और उत्तम ने बेचने का कार्य संभाला । स्वर ने 42,000 हु॰ का माल क्रय किया। खरीदने में 1 1 % दलाली तथा माल भेजने भें 200 रु दलाई, 800 रु भाडा तथा 100 रं बीमा के अदा किये। उत्तम निवे 10,000 र का एक विल प्राप्त हुआ जिसे 100 रु बट्टा देजर बैक से भुना लिया। उत्तम ने माल छुड़ाने में 400 रु दिये और अपने स्टॉक से 20,000 रु का माल दिया। 70,000 रु की उसने विकी की। विक्रय व्यय 500 रु हए। 31 जनवरी को उसके पास 4,200 रु का रहतिया बना जो 22, पारवरी को जसने 6,000 रु० में वेच दिया। विक्रय व्यय 180 रु० हुआ। उत्तम ने अपने बिल का भुगतान कर दिया और शेष रकम बैक ड्राफ्ट द्वारा सुन्दर को भेज दी। उपर्युक्त से संयुक्त उपक्रम निष्कर्प खाता और एक-दूसरे के यहाँ व्यक्तिगत खाते बनाइए ।

जित्तर-संगुक्त कारोबार का लाम

माह जनवरी का 9,470 ए०: स्नदर की 5,682 ए० उत्तम मो 3,788 ए०

माह फरवरी 1,620 र०: मुन्दर वी 972 र०

उत्तम को 648 70

# 15

## चालू हिसाब

[ACCOUNT CURRENT]

जब एक व्यापारी का दूसरे पर पूर्ण विश्वास हो जाता है तो वह उसे वहुधा उधार माल बेचता है और वह अपनी सुविधानुसार इनका भुगतान करता है। ऐसा भी देखने में आया है कि एक व्यापारी दूसरे को उधार माल वेचता एवं उसी से उधार माल क्रय भी करता है तथा एक-दूसरे को सुविधानुसार भुगतान करते हैं। ऐसी दशा में व्यापारी एक-दूसरे का खाता अपनी पुस्तकों में खोलते हैं जिसे खुला खाता (Running Account) भी कहा जाता है क्योंकि इसमें लेन-देनों का लेखा वरावर होता रहता है। ऐसी दशा में जहाँ बहुत-से क्रय-विक्रय एवं प्राप्तियों तथा भुगतान समय-समय पर होते रहते हैं वहाँ एक व्यापारी दूसरे व्यापारी या ग्राहक के पास उसके खाते की प्रतिलिप एक निर्धारित अवधि के वाद भेजता है, जिसे 'चालू हिसाव' कहा जाता है। निर्धारित अवधि का यहाँ आग्रय बहुधा । माह या 3 माह या 6 माह या इसी प्रकार की अल्पाविध से होता है। पर यह दोनों पक्षों की सुविधानुसार किसी भी अवधि का वनाया जा सकता है।

चालू जाता डेविट (ऋणी) एवं क्रेडिट (धनी) पक्षों में होता है तथा इसमें प्रत्येक राशि पर व्याज लगाकर दिखाया जाता है। व्याज की दर निश्चित होती है। व्याज का लेखा इस प्रकार के खाते में करना इसलिए आवश्यक है ताकि किसी भी पक्ष को अपनी राणि की हानि न हो।

### चालू हिसाव वनाने वाले पक्षकार

(!) यह हिसाब एक ऐसे व्यापारी द्वारा बनाया जाता है जो दूसरे व्यापारी या ग्राहक को समय-समय पर उधार माल बेचता है और बावश्यकता पड़ने पर क्रय भी करता है। (2) एक एजेण्ट अपने प्रधान के पास विक्री वाले माल के सम्बन्ध में इस हिसाय को बनाकर भेजता है। (3) सह-उधम के एक साझेदार द्वारा दूसरे साझेदार वे पास। (4) कभी-कभी प्रेपी (Consignee) यह हिसाब प्रेपक (Consignor) के पास बनाकर भेजते है। (5) एक बैक अपने ग्राहक के लिए इस हिसाब को बनाता है।

### एकाउण्ट करेण्ट और करेण्ट एकाउण्ट में अन्तर (DIFFERENCE BETWEEN ACCOUNT CURRENT AND CURRENT ACCOUNT)

चाल हिसाब (Account Current) का आशय समझाया जा चुका है। यह बहुधा खाता वहीं में दिये हुए एक ग्राहक के खाते की निष्चित अवधि की प्रतिलिपि होती है जो कि व्यवसाय हारा ग्राहक के पास सूचनार्थ भेजी जाती है परन्तु चालू खाता (Current Account) का आशय प्रचलित भाषा में वैंक में खोले जाने वाले ऐसे खाते से है जिसमें वैंकिंग व्यवसाय की अवधि में कभी भी राशि जमा की जा सकती है और निकाली जा सकती है। वैंक में खोले जाने वाले वचत खाते, स्थायी जमा खाते एवं चालू खाते में से व्यवसायी लोग चालू खाता खोलना अधिक पसन्द करते हैं। जब वैंक ऐसे ग्राहकों के पास, जिन्होंने वैंक में चालू खाता खोल रखा है, इस खाते की एक निष्चित अवधि की प्रतिलिपि भेजता है तो इस प्रतिलिपि को भी ग्राहक का एकाउण्ट करेण्ड कहा जाता है।

चालू हिसाब बनाये जाने से लाभ (Advantages of Current Account)

(1) यह जात हो जाता है कि चालू हिसाब बनाने वाली तिथि पर कितनी राणि दूसरे ज्यापारी या प्राहक से लेनी है या कितनी राणि देनी है। (2) लेखों की अच्छी जांच होती है नयोंकि एक ज्यापारी दूसरे ज्यापारी के पास चालू हिसाब बनाकर भेजता है और दूसरा ज्यापारी इसकी जांच कर यदि कोई गलत लेखे इसमें पाता है तो इनकी सूचना चालू खाते की प्रतिलिपि भेजने वाले ज्यापारी के पास भेजता है। (3) चालू हिसाबों का प्रयोग न्यायालय में उस समय 'प्रमाण' के रूप में किया जा सकता है जब ज्यापारी पर उसके द्वारा देय राशि वसुल करने का दावा किया जाता है। (4) इन खातो की वाकी के आधार पर यह निष्कर्ष निकाला जा सकता है कि नये ग्राहकों को उधार माल बेचा जाय या नही। यदि चालू खातों में वड़ी राणियां आयी हों और ग्राहकों को उधार माल बेचा जाय या नही। यदि चालू खातों में वड़ी राणियां आयी हों और ग्राहकों ने भुगतान आवश्यकतानुसार न किये हों, तो नये ग्राहकों को सोच-समझकर उधार देने का निर्णय लेना चाहिए। (5) इन खातो में प्रत्येक ज्यवहार पर ज्याज का लेखा किया जाता है अतः उधार विक्री पर ज्याज की क्षति नहीं होती। ज्याज का भली-भांति लेखा होने से लाभ-हानि भी ठीक प्रकार से ज्ञात किया जा सकता है। (6) ग्राहक की वित्तीय स्थिति से यदि अधिक का लेन-देन हो गया हो, तो आगे के लेन-देन वन्द किये जा सकते है क्योंकि खाते से यह ज्ञात हो जाता है कि कितनी राणि तक का उधार ज्यापार हुआ है।

### चालू हिसाब बनाते समय ध्यान देने योग्य विषय

- (1) शीर्षक डालना (Heading)—जिस न्यापारी को चालू हिसाव बनाना हो शीर्षक में उसका नाम पहले लिखा जाता है; जैसे—यदि मोहन की पुस्तकों में रामपाल का चालू हिसाव बनाया गया है तो शीर्षक होगा 'रामपाल का चालू हिसाव मोहन के साथ' (Rampal in Account Current with Mohan)।
- (2) ऋण व धनी करना (Debit and Credit)—(i) जिस व्यापारी या पाहक का चालू हिसाव बनाया जा रहा है उसे जो माल रोकड़, विनिमयसाध्य साखपत्र, आदि मिले तो उससे उसका खाता ऋणी और उसके पास से यदि माल रोकड़, विनिमयसाध्य साखपत्र, आदि जामें तो उसके खाते को धनी किया जाता है। (ii) यदि कटौती दी गयी है तो उसके खाते को धनी और यदि उससे कटौती मिली है तो उसके खाते को ऋणी किया जाता है। (iii) यदि उसने कोई माल वापस किया है तो उसका खाता धनी और यदि उसको कोई माल वापस किया गया है तो उसका खाता ऋणी किया जाता है।
- (3) दिनों का लेखा (Record of Days)—(i) प्रत्येक व्यवहार की तिथि से चालू हिसाब बनाने वाली तिथि तक के दिनों की गणना की जाती है। दिनों की गणना करते समय भूगतान तिथि को छोड़ दिया जाता है, परन्तु प्रारम्भिक बाकी की दमा में सभी दिन जोड़े जाते हैं। (ii) यदि चालू हिसाब में प्राप्त विनिमय विपत्र या देय विनिमय विपत्र हों तो उनकी देय तिथि निकाली जाती है। फिर इस देय तिथि से चालू हिसाब बनाने की तिथि तक के दिनों की गणना की जाती है। देय तिथि निकालते समय तीन दिन अनुग्रह के जोड़ दिये जाते हैं। जैसे—यदि विल 1 मार्च का है और इसकी श्विध दो माह है तो देय तिथि 4 मई हुई। (iii) यदि विक्रेता को ग्रुष्ठ अवधि राशि भुगतान करने को दी गयी है तो सर्वप्रयम भुगतान की देय तिथि निकाली जाती है और इस देय तिथि से चालू हिसाब बनाने की तिथि के दिनों की गणना की जाती है। यहाँ देय तिथि निकालने के लिए तीन दिन अनुग्रह के नहीं जोड़े जाते हैं। (iv) दिनों की गणना करते समय वर्ष का अवश्य ध्यान रखना चाहिए। यदि वर्ष ऐसा है जो 4 से प्रा-प्रा विभाजित हो जाता है (जैसे—1976 में 4 का भाग देने पर प्रा-प्रा विभाजन हो जाता है). तो इसमें फरवरी 29 दिन की मानी जायगी अन्यथा 28 दिन की रहेगी। (v) यदि देय तिथि चालू हिसाब की तारीख वनाने के वाश आती हो तो चालू हिसाब बनाने की तारीख से इम देय तिथि तक के दिनों तक की गणना की जाती है।
- (4) लाल स्पाही का ज्याज (Red Ink Interest)—हिसाव वनाने की तिथि के बाद आने वाली मुगतान की देय तिथि के सम्बन्ध में दिनों की गणना एवं इनका लेखा दोनों ही महत्व-पूर्ण है। ऐसी दणा में दिनों की गणना हिसाव बनाने की तिथि से आगे आने वाली देय तिथि तक की जाती है। इन दिनों न इनके ज्याज या गुणनकल का लेखा लाल स्याही से करना चाहिए। इन्हें दूसरे पक्ष में भी निखा जाता है पर वहाँ साधारण स्याही में लिखा जाता है और इसे उन पक्ष का

जोड़ लगाते समय प्रयोग किया जाता है, परन्तु लाग स्वाती में विखे हुए ह्याज का गुजनकल को उस पक्ष का जोड़ तमते समय जिधर यह लिया हुआ है, जोड़ा नहीं जाता है। हिताब बनाने की तिथि के बाव आने बाली सुगतान तिथि तक की शबधि का व्याव काल रमाही पर स्थाज कहा जाता है। इसका ताभ उम पक्ष को नहीं मिलता है जियमें यह लिया जाता है परन् इनके थिपरीत बाले पदा को मिलता है।

**उवाहर**ण

माना कि मोहनतान ने अपने ग्राहक इम्पनान का आजू हिमाय 31 मार्च, 1978 को वनाया है पर इम्पनान ने 2 माह की अविध का मोहन का एक बिल 15 मार्च, 1978 को र्याकार किया है। इस बिल की भुनतान तिनि 18 मई, 1978 होती है जो कि आजू हिमाय जनाय जाने की तिथि 31 मार्च के 48 दिन बाद पड़ती है। इसमें रफट है कि इन 48 दिनों का उपान ग्राहक से लिया जायेगा उमें दिया नहीं जायेगा। इन दिनों के स्थान को साम स्थाने में लिया जाता है तिथा जायेगा उमें दिया नहीं जायेगा। इन दिनों के स्थान को साम स्थाने में लिया जाता है तिथा निम्म है। इसे उन व्यानों के मान जोड़ा नहीं जाता करने इस व्यान को छाउन के एनं के दूसरी और लिये हुए व्यानों में जोड़ा जाता है इमलिए दूसरी और लियन गमय देन उमी क्याही में तिथा जाता है जिनसे उम ओर के ब्यान लिये हुए है ताकि मन व्यान समान तार के माने जायें। जात स्थाही में लियने का प्रमुख उनेश्व इम प्रध में लिये हुए व्यान में इस इसान की माने जायें। जात स्थाही में लियने का प्रमुख उनेश जोड़ न दिया जाय।

(5) अन्तर राशि—यदि इस दिसाय के ऋषी पत्न का जोड़ बड़ा और मनी पक्ष का जोड़ छोटा ही तो अन्तर की राणि व्यापारी को उससे नेनी है जिसका हिसाब बनायर समा है और यदि धनी का जोड़ ऋणी से बड़ा हो तो अन्तर की राणि व्यापारी उसे देशा।

व्याज निकालने की विधियाँ (Methods of Finding out Interest)

व्याज निकालने की 8 विधियों है: (1) अंगमणित की नामान्य विधि; (2) व्याज नारणी विधि, (3)-र्गुणनकल विधि, (4) व्याज मंद्रपाएँ विधि, (5) ईपंग्रक विधि, (6) व्याज के गुणनकल द्वारा या सामयिक वाकी विधि, (7) व्याज दर में परियर्गन होने याकी विधि, (8) ऋणी और धनी राजियों पर किस दरों का होने वाली विधि।

(1) साधारण विधि (Simple Method)

इस विधि के अनुसार प्रत्येक राशि पर उससे सम्बन्धित दिनों का त्याक एवं निक्रित प्रतिगत से अंकगणित की साधारण विधि द्वारा निकासा जाता है।

 $\frac{100 \times 365}{100 \times 365}$ 

अंकाणित की इस विधि से समय एवं श्रम का बहुन अपव्यय होता है। इमिनए यह विधि उपयुक्त नहीं है। इसके स्थान पर व्याज सारणी प्रयोग की जा सकती है।

(2) व्याज सारणी (Interest Table)

(i) इस विधि पर चालू हिसान में लिगी हुई प्रत्येक राणि पर स्थाज निकालने के लिए 'स्थाज सारणी' का प्रयोग किया जाता है। इस सारणी के द्वारा दिनों की लिभिन्न संस्था का स्थाज सरलता से निकल भाता है। (ii) यदि किसी राणि की देय तिथि हिसाद बनाने की तारीत्व के आगे आती हो तो हिसाब बनाने की तारीत्व से देय तिथि तक के दिनों का स्थाज निकालकर इससे सम्बन्धित राणि वाले पर्ध में साल स्थाही से लिनिए और इन पक्ष के स्थाज को जोड़ते समय इस अग्निम अवधि के स्थाज को न जोड़िए। इसी व्याज को दूसरे पक्ष में काली स्थाही में लिनिए और फिर उस पक्ष के अन्य स्थाजों के साथ इसे जोटिए। (iii) है बिट और क्रेडिट वाले पर्शों में लिनित प्रत्येक राणि के सामने स्थाज का लेगा किया जाता है और स्थाज वाले जानों को जोड़ा जाता है। यदि घनी पक्ष के स्थाज का जोड़ ऋणी पक्ष के स्थाज के जोड़ में अधिक हो तो इस आधिक्य की राणि को धनी पक्ष वाले मूल राणि के नाते में अन्त में नियकर इस खाने की वाकी निकाली जाती है। यदि ऋणी पक्ष के स्थाज का जोड़ धनी एक्ष के स्थाज के जोड़ से अधिक हो तो इस आधिक्य की राणि को ऋणी पक्ष वाले मूल राणि के खाने में लियकर इस खाने की वाकी निकाली जाती है। मूल राणि वाले खाने की बाकी के आधार पर दी जाने वाली या ली जाने वाली राणि का निर्णय होता है।

~
E
Ę
2
38
3
=

1 अप्रैल, 1979 से 30 जून, 1979 तक मोह्न और रमेण में निम्नांकित व्यवहार हुए। व्याज की दर् 5% वार्षिक है। रमेण का चालू हिसाव मोहन के で。 600 500 800 6 रमेश की माल देवा 12 रमेश से रोकड प्राप्त की 5 रमेश से माल कय किया (मुगतान तिथि 10 जून है) 20 रमेश से मोडब काल की 1979 戒 रु 2,000 400 000 नमें मार के मार क्षेत्र (क्ष्मानाम निम्न 15 मार्स क रमेग पर पिछला वकाया रमेग से रोकड मिली रमेग से माल क्रम किया 1979 अप्रैल 1 साथ बनाइए: =

Ę				f Days	1 Method of Calculation of Days	Je pourty	N H			
चालू				•				919-58	1 To Balance 6/d	July
	39.86		3,619.58	RS		39.86		Rs. 3,619.58	Rs.	
	1	1	717.08	by balance c/d						
	19.58	1	1 6	By Balance of Interest			_			
	0 27	2	200.00	By Cash A/c	June 20					
	2.19	70	~ 800.00	(Due 10th June)		ı	ł	19.58	To Interest A/c	June 30
	3 36		00.002	5 By Purchases A/c.	June 5	4.52	55	>00.009 >00.009	6 To Sales A/c ~	May 6
	471	98	400 00	By Purchases A/c	April 5			,	To Sales A/c V	April 5
	9.75		800.00	By Cash A/c	April 2	24.93	16	2,000,00	To Balance b/d	Aprel
	Rs.		Rs.		1979	, Rs		Rs.		6261
	Interest	Days1	Amount	. Particulars	Date .	Interest	Days	Amount	Particulars	Date
	700		,	त (भुगतान ताथ 15 अप्रव है)	0 ,, ,, h Mohan (as	1,000 rent with	अप्रल है) unt Cur	(भुगतान ताथ 12 अप्रल ह) amesh in Account Cu	ડ રમળ જામાલ લવ્	Solution I

June 20 122 J ne 10 1188 May 12 158 May 6 1282 Date April 15 2 H R 8 ಬ=೫% 8 33.28 333 I mal Days 828 Months April May June

Solution 1 का हिन्दी रूपान्तर

स्तेम का चान्न जाता मोहन के माथ (30 जून, 1979 का)

धापू हिंग	इस् <del>व</del>	¥	
E .	ALE CLE	Andrew State of State	Andrew Commission of the Principle of th
E	9 6 6 6 6 6		
E	300.000 300.000 300.000 300.000 300.000 300.000	10 5 - 13 5 5 5 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 5 5	. 139
E2143		for	
	1079 1111 121 121 121 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13		
स्यामः	24.93	9. 1	
त्रिंग	26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	ya ash makanggiri in	
E	2000·00 1000·00 600·00 19·58	π <sub>0</sub> 3,619.58	919.58
वियस्भ	बाकी कीने लाये विक्रम नाता का (देय तिथि 15 न्नमें) विक्रम साता का गांदा नाता का	in the second	्राष्ट्रं । जाकी मीने नामी मधी
तारीत	अप्रैन 1 अप्रैन 5 मर्द 6 तुन 30	* ****	1

一個 中田田田田田田田

	3.16	-			**************************************					
मुप्रेन			-	بدائد ديد مرواد مرواد	1 20	大学 ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない	4	4	一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一	4800
1	10	06	mane stands	N	100	*	A THE REAL PROPERTY.	* 2 * 3 * 3 * 3 * 3 * 3 * 3 * 3 * 3 * 3	1	
11	-	100	a +41	gar gar	4.T	g-15	d'a	400°		7
*	3	30	۸ ۲	£	10 . 35 . 50	***	ç	Ç.		10
E		100	١,	. 02	1 200	2 18 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	•	na males		4

## (3) गुणनफल विधि (PRODUCT METHOD)

- (i) इस विधि में सब मुख्य वही किया जाता है जो पहले विणित ब्याज सारणी विधि से समझाया जा चुका है केवल अन्तर इतना है कि ब्याज खाने के स्थान पर गुणनफल का खाना वनाया जाता है और प्रत्येक राणि पर ब्याज नहीं निकाला जाता है।
- (ii) प्रत्येक राशि को उससे सम्बन्धित दिनों से गुणा कर काने वाली राणि 'गुणनफल' है। इसे गुणनफल वाले खाने में लिखा जाता है। ऋणी पक्ष में लिखी गयी गुणनफल की राशियों के जोड़ की तुलना धनी पक्ष में लिखी हुई गुणनफल की राशियों के जोड़ से की जाती है। इन दोनों में जो अन्तर आता है उसी पर ज्याज निकाला जाता है।
  - (iii) व्याज निकालने की निम्नांकित विधि है:

## $\frac{1}{100 \times 365}$ = व्याज दर

- (iv) इस प्रकार निकाले हुए व्याज की राशि को उस पक्ष की मूल राशि वाले खाने में अन्त में लिखा जाता है जिस पक्ष का गुणनफल का जोड अधिक होता है। व्याज का लेखा होने के बाद दोनों पक्षों की मूल राशियों वाले खानों का अन्तर निकाल लिया जाता है। यह राशि अभीष्ट राशि है जिसके ज्ञात करने के लिए चालू हिसाब तैयार किया गया था।
- (v) यदि किसी राशि की देय तिथि हिसाब बनाने की अन्तिम तिथि के आगे आती हो तो हिसाब बनाने की तिथि से अगे आने वाली देय तिथि के दिनों को ओड़कर सम्बन्धित राशि के सामने लिखकर उस राशि और इन दिनों का गुणा करने के बाद जो गुणनफल आये उसे भी वहीं लिखिए, पर इस सम्बन्ध में निम्नलिखित सूचनाएँ महत्वपूर्ण है: (अ) इन दिनों या इनसे सम्बन्धित गुणनफल को लाल स्याही मे लिखना चाहिए। (व) इस गुणनफल को उस ओर वाले गुणनफलों मे जोड़ना नहीं चाहिए जिस ओर इसे लिखा गया है। (स) इस गुणनफल को दूसरी ओर काली स्याही मे लिखना चाहिए और अन्य गुणनफलों के साथ जोड़ना चाहिए तभी गुणनफलों की सही वाकी निकलेगी।

#### Illustration 2

निम्नांकित सूचनाओं ने आधार पर 30 जून, 1979 को 'राम का चालू हिसाब सुधीर के साथ' बनाइए। व्याज की दर 5% वार्षिक है।

				হ ০
1979	जनवरी	1	राम को माल वैचा	420
11	फरवरी	15	राम से रोकड़ प्राप्त हुई	150
,,	मार्च	2	राम से माल क्रय किया	1,035
,,	मार्च	3	राम का एक माह का विल स्वीकार किया	300
17	अप्रैल	11	राम को भुगतान किया	300
,,	अप्रैल	30	राम को माल वेचा जिसकी भुगतान तिथि मई के अन्त में है	348
,,	मई	15	राम से माल क्रय किया	255
"	मई	31	राम को माल बेचा	375
"	जून	15	राम से माल ऋष किया गया जिसकी भुगतान तिथि	
••	6		जुलाई के अन्त में है	435

(यु० धी० बीडं, 1974, 1965)

1979)
=
June,
C H
m
uo
23.5
1
Ę
7
S
-5
with
Jarrent with Sadhir (as on 30th J
Current
Current
Current
in Account Current
Ram in Account Current with

ঘ ঘা	लू हिसाब	
Days <sup>1</sup> Product	Rs. 20,250 11,24,200 11,730 13,485 4,095	
1	135 46 46 31	
Amount	1.035 1.035 255 435 1.875	
Particulars	By Cash A/c By Purchases A/c By Purchases A/c By Purchases A/c Gue 31st July) By Balance of Products Rs.	नान साही की दारित हा है।
Dake	1979 Feb. 15 March 2 May 15 June 15 Jun 30	म है त्योंक यह
Days! Product	10.440 11,250 13,485 16.275	महीं जोड़ा प
1	30 30 30	485 % at
Amount	Rs. 1,875.00	रते गमग 13.
Particulars	1979  10.  11.  12.  13.  14.  15.  15.  16.  17.  18.  18.  19.  19.  10.  10.  10.  10.  10.  10	निट-क्रिट परा में Product का जीड़ करते ममा 13,485 द० को नहीं जोशा नमा है गोहि मह मान स्माही की दरित का है।
Date	1979 Jan. March 3  April 11  May 31 June 30  ,, 30	रैनीह

1 Calculation of Days

	-								
Monthe	Days				a	ne Date			
		Jan. 1	Feb. 15 p	March	A Frill 6	Irrell	Star 15	15, Mar 31	July 31
January	~	į,			-		W 2500m	***************************************	L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L
February	28	000	-					,	Little Auth
	1		3	1	i	ł	1 /	-	ו אמטב נט
March	-	Ξ,	~	ខា	***	1	3	1	Titl Buly
April	2	30	30	æ	**	2	1		
Min	3.5	7.					1		
t m T	7	7	70	7	7	-7	2	٠	
unc	2	₽.	30	99	8	30	0.0	2	
Total		8	133	130	. 35	5.	95	2	12

## (4) च्याज संख्याएँ या निर्देशांक संख्याएँ प्रणाली (INTEREST NUMBERS OR INDEX NUMBERS METHOD)

- (i) यह विधि विलकुल गुगनफल विधि की तरह है केवल अन्तर इतना है कि इसमें गुगनफल वाले खाने में लिखी जाने वाली राशियों को 100 से भाग देकर लिखा जाता है। इस खाने का गीर्पक गुगनफल के स्थान पर निर्देशांक संख्याएँ (Index Numbers) होता है।
- (ii) उपर्युक्त विधि से लेखा करने के बाद जो राणियाँ ऋणी (डेबिट) पक्ष एवं धनी (क्रेडिट) पक्ष में आती है उन्हें जोडा जाता है। इन दोनों जोड़ों के अन्तर पर निम्न प्रकार व्याज निकाला जाता है:

ह्याज  $=\frac{e_{\text{याज}}$  संख्याओं का अन्तर  $\times$  ह्याज की दर  $\frac{365}{}$ 

- (iii) इस व्याज का लेखा करने तथा इसके बाद खातों की वाकियां आदि निकालने का काम गुणनफल विधि की तरह ही किया जाता है।
- (iv) इस प्रणाली को निर्देशांक संख्याएँ विधि (Index Numbers Method) भी कहा जाता है।

Illustration 3

उदाहरण 2 को व्याज संख्याओ वाली विधि से लगाइए।

Solution 3

Ram in Account Current with Sudhir (as on 30th June, 1979)

Date	Particulars	Amt.	Days	Index Numbers	Date	Particulars	Amt.	Days	Index Numbers
1979		Rs.			1979		Rs.		
	To Sales A/c	420	180	756	Feb.		1		
	To B/P A/c	'	1			By Cash A/c	150	135	203
	(due 6th Apr.)	300	85	255	March				
April					2	By Purchases			
11	To Cash A/c	300	80	240	_	Ajc	1,035	120	1,242
April					May15	By Purchases	,,,,,		,
1 30	To Sales A/c					A/c	255	46	117
	(due31stMay)	<b>3</b> 48	30	104	June15	By Purchases			
May			1			A/c			
31	To Sales A/c	375	30	113		(due31stJuly)	435	31	135*
	Red ink Inter-				June30	By Balance			
	estNumber(C)			135		of Index			
June						Numbers			41
30	To Interest on								
	Balance of								
	Index							1	
	Number								
	$41 \times 5$	0.56							
	365					,			
	To Balan. c/d	131-44			]				
				4 45-			. 075		1 (02
	Rs	1,875		1,603		Rs.	1,875	]	1,603
					)				

<sup>\*</sup>नोट--फ्रेडिट पक्ष बाले Index Number के छाने का जोड़ करते समय 135 दर की नहीं छोड़ा गया है।

### (5) ईपोक विधि (Epoque Method)

इस प्रणाली के सम्बन्ध में निम्नांकित विवरण घ्यान देने योग्य है :

- (i) इसमें डेविट व क्रेडिट पक्ष में खाने उसी प्रकार बनाये जाते हैं, जैसे 'गुफनफल विधि' मे बनते हैं।
- (ii) इसमें दिनों की गणना अवधि प्रारम्भ होने की तिथि से व्यवहार की तिथि तक की होती है न कि व्यवहार की तिथि से चालू हिमाव बनाने वाली तिथि तक, जैसा कि गुणनफल की विधि में होता है। जैसे—यदि चाल् हिसाब 1 जनवरी से 30 जून तक का बनाना है और एक सौदा 5 फरवरी का है तो दिन 1 जनवरी से 5 फरवरी तक गिने जायेंगे। इसके विपरीत गुणन-फल विधि में 5 फरवरी से 30 जून तक के गिने जाते हैं।
- (iii) यदि कोई प्रारम्भिक वाकी होगी तो उसके दिन नहीं गिने जायेंगे और न ही उसका व्याज या गुणनफल निकाला जायगा।
- (iv) कुल राणि के खाने की अन्तिम वाकी निकाली जायगी और इस राणि पर पूरी अविध के दिनों का व्याज निकाला जायेगा । यदि गुणनफल वाली विधि का प्रयोग यहाँ करें तो अविध प्रारम्भ होने की तिथि से अविध समाप्त होने की तिथि तक के दिनों की अन्तिम वाकी में गुणा करने से आने वाली राणि उस ओर वाले गुणनफल के खाने में लिखी जाती है जिस ओर मूल राणि वाले खाने का जोड़ कम है।
- (v) उपर्युक्त लेखा करने के बाद गुणनफल वाले खानों की बाकी निकालकर इस पर व्याज निम्न प्रकार निकाला जाता है:

## = गुणनफल वाले खाने की वाकी $\times$ व्याज दर $100 \times 365$

इस व्याज का लेखा जिस पक्ष की गुणनफल वाले खाने की वाकी हो उसके विपरीत पक्ष में मूंल राणि वाले खाने में करना चाहिए।

- (vi) व्याज के लेखे के वाद मूल राशि वाले खाने की वाकी अभीव्ट वाकी है।
- (vii) इसमें दिन जोड़ते समय सभी दिन जोड़े जाते है। कोई दिन छोड़ा नहीं जाता है।
- (viii) यह विधि उन दणाओं में अत्यन्त लाभदायक है जहां देय तिथि हिसाव बनाने की तिथि के बाद आती है अर्थात् लाल स्याही बाले ब्याज की दणा में इसमें कोई लाल स्याही का ब्याज नहीं होता है।

#### Illustration 4

1 जनवरी, 1979 को मोहन पर 5,000 रु॰ का सोहन का कर्जा था। 30 जून, 1979 तक निम्नांकित सीदे और हुए। ब्याज दर 5% वार्षिक है। मोहन का खाता सोहन के साथ ईपोक विधि से बनाइए।

				रु०
1979	जनवरी	5	मोहन को माल वेचा	500
11	फरवरी	15	मोहन को माल वेचा	600
"	मार्च	10	मोहन से रोकड़ मिली	1,000
,,	अप्रैल .	18	मोहन से क्रय किया	2,000
"	मई	25	मोहन को वेचा	500
,,,	जून	15	मोहन से रोकड़ आयी	600

												चालू हि	साव	313
	Product	90		009,66	5,43,0001		9,27,600							
	Jays*		69	166	181									
	Amount Days* Product		Rs. 1,000	900,7	3,113		6.713	11 1	ı				-11	
on 30th June, 1979)	Mohan in Account Current with Sonan (as on the sonant)	Particulars	D. Cash Alc	By Purchases A/c	By Balance of Account (6,600 – 3,500) = Rs. 3,000	By Balance b/d	۵		1ys	Date	May 25 June 15 Ju	31 28 28 28 31 31 31 31 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	25 15 - 15 - 166 - 145 - 166	
METHO!	Sonan	Date	9791	Mar. 10 Apr. 18	30				*Calculation of Days	Due Date	1		1 1   9	.000.
THE EPOQUE METHOD	rrent with	Product	Rs.	2,500	72,500	000000000000000000000000000000000000000		9,27,600	*Calcula		Ech. 15   March 10	İ	1 1 1	1×3,000=5,43
THE	nt Cu				46 145			1			-	<u> </u>		7,600; 18
	Accou	Amount	Re	5,000	200		113	6,713		-		5 1 1		-600)=3 2.500+2
	nan in	_	-					Rs.			Days	31 28	3033	3,000)—(
•	Mol		Particulars	To Balance b/d	To Sales A/c To Sales A/c	To Balance of Product To Interest on Balance of	Product $\left(\frac{8,25,000\times5}{365\times100}\right)$				Months	Jan. Feb.	April May June	1 $(5.000 + 500 + 600 + 500) - (1,000 + 2,000 + 600) = 3,000 = 3,25,000$ 1 $(69,000 + 2,16,000 + 99,600 + 5,43,000) - (2,500 + 27,600 + 72,500) = 8.25,000$
ofution 4		-	Date	7 979 T	25.5	June 30 J								

(6) वाकियों का गुणनफल या सामयिक वाकी विधि (PRODUCT OF BALANCES OR PERIODIC BALANCE METHOD)

जहाँ प्रत्येक लेन-देन वे बाद बाकी निकालने की प्रचा है, जैसे बैक, वहाँ यह विधि प्रयोग की जाती है। बैंक में जब धनगानि जमा की जाती है तो ग्राहम का खाता क्रेडिट और जब यह रुपया निकालता है तो जनका खाता दिवट विया जाता है और जैसे ही देविट नेया समाप्त होता है तुरन्न क्रेटिट और डेविट की बाकी निकाल मी जाती है। बाकी निकालने का क्रम प्रत्येक लेन-देन के साथ होता है। इस विधि में वाकी की दाणि में दिनों का गुणा विया जाता है। इस प्रया को निम्न प्रकार से समझा जा सकता है :

(i) इसमे शीर्षक उमी प्रकार डाला जाता है जैसे पहले समझायी हुई प्रणालियों मे । (ii) इसमें पहला साना 'तारीफ़', दूसरा 'विवरण', तीनरा ऋणी (देविट) की राणि, चौथा धनी (फ़्रीहिट) की राणि, पाँचवाँ 'ऋणी/धनी,' छठा 'वाकी', सानवां 'दिन', आठवाँ 'ऋणी गुणनफल' (Dr. Products), नर्यां 'धनी गुणनफल' (Cr. Products) का बनाया जाता है। (iii) प्रत्येक . लेन-देन के सामने उन दिनों की संस्था लिगी जानी है जो इस नेन-देन की तिथि तक की गणना करने से आती है। इन दोनों तिथियों में से एक तिथि को गणता के समय छोड़ दिया जाता है; जैसे--यदि 1 जनवरी को बैक में रुपया जमा किया और फिर 25 जनवरी को रुपया जमा किया तो 1 जनवरी से 25 जनवरी तक 24 दिन माने जायेंगे और इनका लेखा ! जनवरी याने लेन-देन के सामने किया जायेगा । (iv) अन्तिम नेन-देन के मामने इतने दिन लिए जाते हैं जो अन्तिम लेन-देन की तिथि से चालू हिसाब बनाये जाने बाली तिथि नक के होते हैं; जैसे, यदि 20 जून को अन्तिम लेन-देन हुआ है और नालू हिमाब 30 जून को बनाया गया है तो 20 जून में 30 जून तक 10 दिन माने जायेंगे और इन्हें 20 जून वाने नेते के मामने निन्ता जागेगा। (v) प्रत्येक वाकी में उसने सम्बन्धित दिनों का गुणा करने में आने वाली राजि की यदि देखिट बाकी भी ती डेबिट वाले गुणनफल के लाने में और यदि क्रेडिट बाकी थी तो क्रेडिट वाले गुणनफल के खाने में लिखी जाती है। (vi) डेबिट गुणनफन और क्रेडिट गुणनफल को असग-अलग जोड़कर लिखा जाता है। (vii) डेबिट पुणनफल के जोड मे उस ब्याज की दर ने गुणा किया जाता है जो इसके लिए होती है और फेटिट गुणनफल के जीट में उस ब्याज की दर से गुणा किया जाता है जो इससे सम्ब-न्धित होती है। (viii) उपर्युक्त बणित दरो का गुणनफल के जोड़ों में गुणा करने पर आयी हुई राशियों में बड़ी राणि से छोटी को घटाकर जो शेप आता है उसमें  $365 \times 100$  अर्थातु 36,500का भाग देने पर व्याज की राग्नि का जाती है।

(क्रेडिट गुणनफल का जोड़ × स्थाज दर) —(डेविट गुणनफल का जोड × स्थाज दर) = स्थान 36,500

(ix) यदि डेविट के गुणनफल का जोड़ बड़ा है तो इस न्याज को डेविट वाली मूल रागि के खाने में भीर यदि क्रेडिट के गुणनफल का जोड़ बड़ा है तो इस ब्याज को क्रेडिट वाली मूल राशि के खाने में लिखा जाता है। (x) व्याज के लेखा करने के बाद मूल राशियों वाले सानों की वाकी ही अभीष्ट होती है। (xi) यह विधि डाकयाने के वचत खाते में तथा वैक के ग्राहक के खाते में ब्याज निकालने के लिए प्रयोग की जाती है।

Illustration 5

। जनवरी, 1979 को 10,000 হ৹ लगाकर 'अ' ने बैक मे वाता खोला। उसने नीचे लिखी तारीखों पर रुपया जमा किया-20 जनवरी, 5,000 रु॰; 21 मार्च 6,000 रु॰; 21 मई 7,000 रु । उसने नीचे लिखी तारीखों पर रुपया निकाला :

20 फरवरी 12,000 रुः; 21 अप्रैल 10,000 रुः, 21 जून 5,000 रुः।

डेबिट बाकी पर 5% व केडिट बाकी पर 2% वार्षिक ब्याज बैक ने लगाया। 30 जून, 1979 को वैक ने चालू हिगाब खाता बनाया। बैक हारा ग्राहक के लिए भेजा हुआ चालू हिमाब खाता बनाइए।

A in Account Current with Bank (as on 30th June, 1979)

D 4 -	D = 411		-	Dr.		2	Proa	lucts
Date	Particulars	Dr.	Cr.	Cr.	Balance	Days	Dr.	Cr.
1979		Rs.	Rs.		Rs.	1		I Rs.
Jan. 1	By Cash		10,000 00	Cr.	10,000	191		1,90,000
	By Cash	1	5,000.00		15,000	312		4,65,000
	To Self (Cheque	ĺ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1			1,05,000
	No.)	12,000.00		Cr.	3,000	293		87.000
Mar. 21	By Cash	12,000	6,000 00		9,000	314	\$	2,79,000
	To Self (Cheque	1	0,000 00	J	3,000	1		2,72,000
p.: #1	No.)	10,000.00		Dr.	1,000	305	30,000	1
May 21	By Cash	10,000 00	7,000.00		6,000	316		1,86,000
	To Self (Cheque		7,000 00	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0,000	3.		1,60,000
June 2;		5,000.00		Cr.	1,000	97		0.000
	No.) By Interest	3,000	62.528	C1.	1,000	1		9,000
Tuna 20	To Balance c/d	1,062-52					30,000	12,16,000
June 30	10 Balance c/o	1,002.32						
					}		× 5	×2
	n.	28 062 52	28,062.52		i		1,50,000	24,32,000
	Rs.	20,002 32	20,002 32				1,50,000	27,32,000
				J	l			

- 1 Jan. 1 to Feb. 20=19 days;
- <sup>3</sup> Feb. 20 to March 21=29 days;
- " April 21 to May 21=30 days :
- 7 June 21 to June 30=9 days,

Rs. 24,32,000 30,000 × 5= 1,50,000

22,82,000

 $\frac{36,500}{36,500}$  = Rs 62 52.

4 March 21 to April 21=31 days; 6 May 21 to June 31=31 days;

2 Jan. 20 to Feb 20=31 days;

Rs 22,82,000

(7) ब्याज दर में परिवर्तन होना (CHANGE IN RATE OF INTEREST)

यदि चालू हिसाव की अविध में किसी भी समय की दर में परिश्तंन होता है तो जब परिवर्तन हो तब तक का गुणनफल बाले खाने की सहायता से 'भेप' निकालकर आगे ते जामा जाता है। इस भेप के साथ आगे वाले लेखों का लेखा करके गुणनफल बाले खाने वा अन्तिम भेप निकाला जाता है। गुणनफल के प्रथम भेप पर पहले बाली दर से और दूसरे भेप पर दूमरी बाली दर से ब्याज निकाला जाता है। जितने बार ब्याज दरों में परिवर्तन हो उतने बार गुणनफल का भेप निकाला जाता है। जितने वार उससे सम्बन्धित दर से ब्याज निकाला जाता है।

#### Illustration 6

Tremoti	arran o				
	30 जून,	1979	को सुधीर की पुस्तकों में सुभाप का	चालू हिसाव निम्नांकित	मूचनाओं
के आधा	र पर बन	ाइए :			म् ०
1979	अप्रैल	1	सुधीर द्वारा सुभाष को देय वाकी	•	2,000
11	मई	15	सुभाप को माल वेचा		5,000
27	मई	18	सुभाप से माल ऋय किया		8,000
"	जून	17	सुभाप से माल क्रय किया		3,000
11	जून	20	सुभाप को माल वेचा		4,000
,,	31 मई	तक व्य	ाज की दर 5% वार्षिक है और 31	मई के बाद 6% वापिक	है।

9
E
io
=
₹
Š

Sub	hash in	ccoun	t Current	with Sud!	Subhash in Account Current with Sudhir (as on 30th June, 1979)	faugunt Davel	Davet	Product
	Amount Days1	Days1	۵,	Date	Farlicuars	Amount	3	i
<u>}</u>	5,000 5,000	16	Rs. 80,000 1.46,000	1979 April 1 May 18	1979 April 1 By Balance c/d May 18 By Purchases A/c	2,000 8,000	61	1.22,000
Rs.	10,000		2,26,000		Rs	10,000		2,26,000
13	4,044.49	211	40,000	June 17 30	By Balance b/d By Purchases A/c By Interest on Balance of	5.000 00 3,000 00	30	39,000
					Products (1.46.000 × 5)+(1.49.000 × 6) 36.500	44.49		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
RS. 1	8,044.49	,	1,89,000		Rs.	Rs. 8.044.49		1,89,000

			Due Dates	
Months	Days	April 1	May 15	May 18
April May	30 31	30	16	13
Total		19	91	2

				चालू वि	हसाव	317
् श्वा जाता दोनों ओर	1	Product	Rs. 4,48.000	15,000		4,63,000
4年 年 6		Days1	36	15		
ति राजि के बा ने में तिखा जा		Amount	Rs. 8,000.00	1,000.00	76.11	Rs. 18,107-40
(8) ऋणी और धनी राशियों पर मिल दरों का होना (DIFFERENT RATES OF INTEREST ON DEBIT AND CREDIT ITEMS)  (DIFFERENT RATES OF INTEREST ON DEBIT AND CREDIT ITEMS)  ऋणी पक्ष के अनुसार धनी पक्ष के मुणनफल के जोड़ पर धनी वाली राशियों की ब्याज दर से ब्याज निकालकर ऋणी वाले मूल राशि के खाने में लिखा जाता है। दोनों और संस्था पक्ष के मुणनफल के जोड़ पर ऋणी वाली राशियों की ब्याज दर से ब्याज निकालकर ऋणी वाले मूल राशि के खाने में लिखा जाता है। दोनों और संस्था के बाद मूल राशि वाले खाने की बाकी निकाली जाती है। यही अभीष्ट वाकी है।  ation ?  Arion ?  Arion ?	10,000 की 8,000 की 1,000 8,000	Sohan in Account Current with Ramesh (as on 30th June, 1777)			June 30 By Interest on Products 4,63,000 × 6 100 × 365 By Balance c/d	
हैं पर हि ON DE हैं की व्य माज मि ब्रह्म वाकी	क्रिय कि क्रिय कि इ प्राप्त विचा न है।	th Rar	979 1979		June	1 = 0
<b>धनी राशिये</b> INTEREST वाली राशिये याज दर से <sup>ड</sup> । यही अभी	1 सोहन को माल वेचा 5 सोहन से माल क्रय किया 15 सोहन से रोकड़ प्राप्त की 20 सोहन को माल वेचा 4% वार्षिक व्याज है।	arrent wit	Product Rs.	9,00,000		9,80,000
ते और res of गर बनी ख़ों की जाती है	1 स 5 द 115 स 20 पर 4%	unt C	aysı	90 ·		-
(8) ऋणी और धनी राशियों पर भिन्न : FERENT RATES OF INTEREST ON DEBIT, नफल के जोड़ पर धनी वाली राशियों की व्याज द जो वाली राशियों की व्याज दर से व्याज निकाल वाकी निकाली जाती है। यही अभीष्ट वाकी है। 30 जून, 1979 की निम्नांकित सूचनाओं के आंध	1979 अप्रैल ,, जून ,, जून ,, जून ऋणी वाकियों ज	nan in Acco	Amount Dayst	10,000 8.000	107-40	18,107-40
(8) ऋणी और धनी राशियों पर भिन्न दरों का होना (DIFFERENT RATES OF INTEREST ON DEBIT AND CREDIT ITEMS)  हम विधि के अनुसार धनी पक्ष के गुणनफल के जोड़ पर धनी वाली राशियों की व्याज दर से ब्याज निकालकर धनी वाले मूल राशि के खाने में लिखा जाता है। दोनों और आर ऋणी पक्ष के गुणनफल के जोड़ पर ऋणी वाली राशियों की व्याज दर से व्याज निकालकर ऋणी वाले मूल राशि के खाने में लिखा जाता है। दोनों और व्याज लिखने के बाद मूल राशि वाले की बाकी निकाली जाती है। यही अभीष्ट वाकी है।  साधारितारांका 7  हक साथ वालू हिसाव 30 जून, 1979 की निक्तांकित सूचनाओं के आधार पर बनाइए: )	ताहुन मां साल बेचा 1979 अप्रैल 1 सीहन की माल बेचा मह 5 सीहन से माल क्रय हैं जून 15 सीहन से रोकड़ आप जून 15 सीहन से रोकड़ आप " जून 20 सीहन की माल बेचा " जून 20 सीहन की माल बेचा " जून 20 सीहन की माल बेचा हैं।	Solution 7 Sob	Date Particulars	April 1 To Sales A/c	June 30 To Interest on Products 9,80,000 × 4	Rs.

#### I Calculation of Days

Months	Days	I	Du	e Putes	
	(-1)))	Apru 1	May 5	June 15	June 20
April	30	29	***	Aprel .	-
May	31	31	26		
June	30	30	30	15	10
Total		90	56	15	10

### संद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. चालु हिमाद का नया आगय है ? यह वया बनावा जाता है ?
- 2. चासु साता किये पहिंगे हैं ? पासू सात पर ब्याज निकारने के किस्ही दो ढंगों का वर्णन कीजिए। (गुरु पीरु बोर्ट, 1964)
- 3. चानू लेखा विवरण किने महते हैं और इने क्यों बनाया जाता है ? इस पर व्याज निकालने के निन्ही दो तरीकों का वर्णन गीजिए। (पूर्व पीट योर्ड, 1973, 1969)
- 4. चात् विवरण किमे कहते है ? निम्नितित का अर्थ समसारण:
  'राम पा चान् ताता थेद के माथ"। (य॰ पी॰ योर्ट, 1974, 1965)
- 5. निम्न पर दिषाणी लिगिए:
  - (i) चान हिमात्र गाता । (यु० पी० चोड, 1976, 1972, 1968)
  - (ii) जान म्याही का व्याज । (यु. पी. बीइ, 1978, 1977, 1972, 1968)
  - (iii) एका उण्ड करेण्ड तथा करेण्ड एकाण्ड i (यु० पी० बोर्ड, 1969)

### फ़ियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

 निम्नांतिन विवरणो से 30 जून, 1976 तो एकं चाल हिमात सातः बनाइए जो सतील तैयार करके नमेल को भेजेगा। प्रत्येक मद पर क्षलग-अलग 5%) वार्षिक दर से ब्याज निकालना है:

1976	₹e 1976	Ħe
जनवरी	1 पिछली बाकी जो रमेण की अप्रैल 10 रमेण से प्राप्त रोकड़	400
21	सतीय के लिए देनी है 680 — 20 रनेश की मान बेचा	700
	5 रमेग से प्राप्त रोकर 400 गई 1 रमेग की माल वैचा	480
11	20 रमेश से माल प्रय निया 300 , 10 रमेश से प्राप्त रोकड़	150
फरवरी	5 रमेण ने प्राप्त रोकड़ 40 31 रमेरा को माल देचा	312
"	25 रमेग को माल बेचा 216 जन 10 रमेग से प्राप्त रोकड	250
मार्च	5 रमेरा को भगतान किया 200 20 रमेश को माल देचा	80
**	31 रमेग को माल बेचा 840	

(यू० पी० बोडं, 1967)

उत्तर-व्याज 23:18 ए०; याते की वाकी 1,991:18 ए०]

2. निम्नांकित विवरण के आधार पर रमेण की ओर से हरीण का चालू हिसाव 31 मार्च, 1976 को बनाइए:

1976			<b>ह</b> ०
जनवरी	1	हरीण से लेने हैं	1,500
"	10	हरीश को गाल बेचा	1,200
फरवरी	1	हरीग से रोकड़ मिली	1,500
"	15	हरीश को माल वेचा	1,800
11	18	हरीण ने माल वापस किया	200
11	28	हरीश को माल वेचा (देय तिथि 15 अप्रैल)	1,000
माचे '	15	हरीण से रोकड़ मिली	400
n	31	हरीय को माल बेचा (देय तिथि 15 मई)	1,000
न्याज $6\%$	वापिक की	दर ते लगाइए। (य० पी० बीर्ड,	1956)
		[ जत्तर-मृण वाकी 4,424 रु० 89 पै०; व्याज 24	89 501

3. निम्नांकित विवरणां से 30 सितम्बर, 1977 को एक चालू हिसाद खाता बनाइए जो शंकर द्वारा तैयार करके रमेश को भेजा जायेगा। प्रस्थेक मद पर 5% वार्षिक दर से व्याज निकालना है।

1977		•	ह०
जुलाई	1	पिछली वाकी जो रमेश द्वारा शंकर को देय है	500
1)	13	रमेण से रोकड़ प्राप्त हुआ	250
,,		रमेश को माल वेचा	325
11	31	रमेश द्वारा स्वीकृत 3 माह का बिल प्राप्त किया	200
अगस्त		रमेश से रोकड़ प्राप्त किया	75
17	14	रमेश को माल वेचा	190
सितम्बर	20	रमेश को माल वेचा	120
21	24	रमेश को माल वेचा	500
)7	25	रमेश से माल खरीदा	200
11	28	रमेश से रोकड़ प्राप्त किया	150
			(यू० पी० वोर्ड, 1979)

[उत्तर-व्याज 7.34 रुं लाते की डेविट वाकी 767.34 रुं

4. मोहन और सोहन 1 जनवरी, 1979 को अपनी साझेदारी समाप्त करते है। उनका लाभा-लाभ अनुपात 3 : 2 है। सम्पूर्ण लेखे करने के बाद उनका चिट्ठा निम्न था:

चिट्ठा (1 जनवरी, 1979)

		, ,			
		₹०			₹०
लेनदार		2,750	रोकड		3,200
मोहन की पूँजी		6,000	देनदार		8,700
सोहन की पूँजी		4,000		Í	850
	i				
•	रु०	12,750		₹०	12,750

मोहन और सोहन में निश्चय हुआ कि सोहन फर्नीचर को उसी मूल्य पर लेगा और मोहन को उसके भाग की ख्याति के लिए 1,500 रु० देगा। रकमें वसूल होने के वाद उसके रुपयं का भुगतान करेगा। व्याज 5% वार्षिक से लगाया जायगा। साझेदारी समाध्ति के औसत तौर से 9 माह में देनदारों को राग्नि वसूल हुई और औसत तौर से 6 माह में लेनदारों को रुपया भुगतान हुआ। मोहन ने राम को इस प्रकार रुपया भुगतान किया: 1,250 रु० मार्च 15; 1,250 रु० जून 15; 1,250 रु० नितम्बर 15; और शेप राग्नि 31 दिसम्बर, 1979।

एक चालू हिसाव बनाकर मोहन का अन्तिम भुगतान दिखाइए। गणना महीनों में कीजिए। [उत्तर—4,023 ६० 43 पै०, व्याज 273 ६० 43 पै०]

5. निम्नलिखित विवरण से एक चालू खाता तैयार कीजिए जो अशोक द्वारा रामप्रसाद को 30 जून, 1979 को भेजा जाता है। व्याज 5% वार्षिक की दर से निकालना है। अशोक ने निम्नलिखित सीदे रामप्रसाद के साथ किये थे:

1979		₹0
जनवरी	। रामप्रसाद को माल वेचा	1,120
n	10 दो माह की उसकी स्वीकृति मिली	500
फरवरी फरवरी	15 रामप्रसाद से नकदी प्राप्त हुई	600
मार्च	2 राम प्रसाद से माल खरीदा	2,750
	3 रामप्रसाद का एक माह का विल स्वीवार किया	1,000
" अप्रैल	11 रामप्रसाद को नकद दिये	1,000
	30 रामप्रसाद को माल बेवा जो कि मई के अन्त में देय होगा	1,200
" मई	11 रामप्रसाद से माल खरीदा	750

मई 31 जमप्रमाद की महत्त क्या (देश विधि 10 जन) 1,000 जून 15 जमप्रमाद में मात्र करीदा 1,500 (पूर्व की क्यांग्र में 1974) [उत्तर—रामप्रमाद की प्रेटिट नाकी 794 कर 10 कैंद; क्यांग्र 14 कर 10 कैंदो

6. जनता बैंव में श्री रामश्रीतार का चाल साता है। 31-12-1978 की नगाफा होने माने शर्द-वर्ष में निम्मांतित लेन-देन हुए:

1 जुलाई पं	ते रामजीनारः	पत 3,000 हरू विद्या	त प्रमा भा स्पने इ	स प्रशास मे	वैगः ने रपी
निगाति :		Te			To
जुलाई	10	1,500	नयस्यर्	8	1,000
अंगट्बर	5	5,000		22	4 000
और इस प्र	हार ज्या किये	1 :			
<b>अगस्त</b>	1.5	1,000	न्तर्वस्	8	1.200
,,	16	2,000	विभाग्यर	5	1 500
अगद्धर	20	2,000	1,	22	2,100
येग हो ना	व गाता रामव	तैनार को चेनेमा उमे	नैयार परो। धैंक	वेहिट या	नी पर 1%

यापिक व हैबिट बाकी पर 5% वाधिक स्थात मिलता है। [उत्तर—क्रेडिट बाकी 1,303 रू० 30 पै०; बवाल 3 रुपये 30 पै०]

7. अजय ने 1 जनवरी, 1979 को 10,000 में प्रशास ग्रेंस में जमा मरने एवं चालू छाना सीला। उसने निम्न सारोगों में इसमें बैंस में जमा महें :

18 जनवरी 2,000 गल; 7 मार्च 3,000 गल; 11 मई 6,500 गल 1 उसमें निम्न तारीसों में रुपया मैंग ने निजाला :

8 फरवरी 10,000 हुं। 7 मार्च 7,000 हुं। 8 जून 500 हुं।

30 जून, 1979 को बैक द्वारा एक नासू साता बनाकर अञय को केता गया। वैक देविट रूनम पर 6% वापिक नथा क्रेटिट रूकम पर 2% वापिक व्याज नगाती है। उपर्युक्त से एक नानू राता सैयान करो।

[उत्तर-फ्रेटिट बाकी 4,034.03 म्यां स्थाज 34.03 म०]

# 16

## औसत भुगतान तिथि

[AVERAGE DUE DATE]

जब एक व्यापारी दूसरे व्यापारी से भिन्न-भिन्न तिथियों पर माल उद्यार क्रय करता है और इन उद्यार क्रय के भुगतानों की विभिन्न तिथियाँ होती है, तो उसे इन विभिन्न तिथियों पर भुगतान करने में कठिनाई होती है। इस कठिनाई को दूर करने के लिए औसत भुगतान तिथि निकाली जाती है।

स्रोसत भुगतान तिथि से आशय (Meaning of Average Due Date)

(i) विभिन्न देय तिथियों पर भुगतान की जाने वाली विभिन्न राशियों के स्थान पर एक राशि में भुगतान करने के लिए जो ऐसी तिथि निर्धारित की जाती है जिस पर कि भुगतान होने से ब्याज की हानि देनदार एवं लेनदार में से किसी को भी नहीं होती, उसे 'औसत भुगतान तिथि' कहा जाता है। 1

(ii) औसत भुगतान तिथि वह माध्य तिथि है जिस पर विभिन्न तिथियों पर होने वाले

अनेक भुगतानों का एक मुश्त राशि में भुगतान किया जाता है।

अौसत भुगतान तिथि का निर्धारण आपसी समझौते द्वारा होना—जब एक ग्राहक को विभिन्न तारीकों पर विभिन्न राशियाँ एक व्यापारी को देनी होती है तो वह विभिन्न तारीकों पर भुगतान करने की असुविद्याओं से अपने को बचाने के लिए लेनदार व्यापारी के साथ एक समझौता कर ऐसी तारीक निश्चित करता है जिस पर व्यापारी को विभिन्न तारीकों पर दी जाने वाली राशियों के योग की राशि भुगतान कर दी जाय।

इस तिथि को औसत भूगतान तिथि कहा जाता है।

अौसत मुगतान तिथि का थाशय समझने के लिए इसे निम्नांकित दो भागों मे विभाजित करके समझा जा सकता है—(अ) औसत तिथि, (व) भुगतान तिथि।

- (अ) औसत तिथि—उपर्युक्त विभाजन से स्पष्ट है कि जब विभिन्न भुगतान तिथियों हों तो उन भुगतान तिथियों की औसत तिथि निकालनी चाहिए। यह औसत तिथि इस प्रकार की हो कि विभिन्न देय तिथियों पर किये जाने वाले भुगतान की राशियों के योग के बराबर की एक राशि का भुगतान इस पर किया जाने से भुगतान करने वाले और भुगतान प्राप्त करने वाले की वहीं स्थिति रहे जो कि विभिन्न देय तिथियों पर भुगनान किये जाने की दशा में होती।
- (व) भुगतान तिथि—यहाँ यह भी समझना आवश्यक है कि इस अध्याय का गीपंक औसत भुगतान तिथि है, औसत प्राप्त तिथि नहीं । इससे यह स्पष्ट होता है कि इस तिथि की गणना देनदार के हिंदिकोण से जितनी अधिक महत्वपूर्ण है उतनी लेनदार के हिंदिकोण से नहीं, यद्यपि इसके निर्धारण से लेनदार एवं देनदार दोनों पक्षों में से किसी को भी क्षति नहीं होती है।

<sup>1</sup> Average due date is an equated date of payment of several amount due to the same person on different dateds; so that if the sum tota' of all the amount be paid on that date, neither the debtor not the creditor is the loser from the point of view of interest.

<sup>2</sup> Average due date is an equated date on which a single payment is made instead of several payments on different dates.

# औसत भुगतान तिथि का प्रयोग (Use of Average Due Date)

अौसत भुगतान तिथि के प्रयोग की आवश्यकता अधिकतर निम्नांकित दशाओं में होती है:

(अ) विभिन्न विलों द्वारा भुगतान की दशा में (Payment by Various Bills)

जब एक व्यापारी दूसरे व्यापारी से कई बार उधार सामान क्रय करता है और प्रत्येक बार उधार क्रय के भुगतान में विल की स्त्रीकृति प्रदान करता है तो विभिन्न विलो की विभिन्न भुगतान तिथियों हो जाती है। इन विभिन्न भुगतान तिथियों या देय तिथियों के कारण उसे सदैन यह चिन्ता रहती है कि यदि किसी भी देय तिथि पर भुगतान न हो सका तो साख को क्षति होगी तथा उसे अन्य कठिनाइयों का सामना करना पड़ेगा। इस प्रकार की कठिनाई से वचने के लिए सी विलों की राशियों का एक विल बना लिया जाता है और उसकी औसत भुगतान तिथि ज्ञात करलव जाती है।

(य) उद्यार माल के क्रय के सम्बन्ध में विभिन्न तिथियों पर भुगतान की दशा में (In Connection with Credit Purchases)

जब उद्यार गाल क्रय किया जाता है और भुगतान विभिन्न तिथियों पर किये जाने का वचन दिया जाता है, तो ऐसी दगा में सभी भुगतानों की रागि के लिए एक औसत तिथि निकालना जाभदायक है।

(स) अंशतः बिलों एवं अंशतः राशियों में भुगतान करने की दशा में (Payment partly by Bills and partly by Cash)

जब विभिन्न तिथियों पर माल उधार क्रय किया जाता है और इनका भुगतान अंशत: विलो एवं अंशत: राशियों में विभिन्न देय तिथियों पर करना होता है, तो इस दणा में औसत भुगतान तिथि निकालना लाभदायक है।

# (द) आहरण की दशा में (In case of Drawings)

जब एक व्यापारी विभिन्न तिथियों पर अपने व्यापार से आहरण की राणि निकालता है तो इस दशा में भी औसत तिथि निकालना ठीक होता है। इसी के आधार पर विभिन्न आहरणो का व्याज भी निकाला जा सकता है।

(य) एक साझेदार के आहरण की दशा में (Drawings by a Partner)

जब एक साझेदार अपने व्यापार से विभिन्न तिथियों पर आहरण करता है तो इस दशा में भी औसत भुगतान तिथि निकालना आवश्यक है और इसी आधार पर व्याज भी निकाला जा सकता है।

# (र) डाकघर एवं बैक में (Post Office and Bank)

इस तिथि का प्रयोग वैक एवं डाकखानों के द्वारा वचत खातो पर ब्याज देने के लिए किया जा सकता है।

महत्वपूर्ण — औसत भुगतान तिथि वाले प्रश्नों में उत्तर लिखते समय औसत भुगतान तिथि के साथ वर्ष अवश्य लिखना चाहिए, यदि वर्ष का वर्णन प्रश्न में हो। बिना वर्ष के केवल तिथि लिखना उचित नहीं है।

# औसत भुगतान की गणना करने की रीति (METHODS OF CALCULATING AVERAGE DUE DATE)

भौसत भुगतान तिथि निकालने की वहुत-सी विधियाँ है उनमें से निम्नांकित प्रमुख है:

(1) प्रथम विधि, (2) द्वितीय विधि, (3) तृतीय विधि । इनमें से प्रत्येक का वर्णन नीचे दिया गया है।

# प्रथम विधि (First Method)

(1) सर्वप्रथम यह देखना चाहिए कि सभी लेन-देनों की भुगतान तिथियां दी हुई है या नहीं। जिन लेन-देनों की भुगतान तिथियां न दी हुई हों उनकी भुगतान तिथि या देय तिथि (due date) दी हुई सूचनाओं के आधार पर निकाल लेनी चाहिए। (2) विभिन्न देय तिथियों में से किसी भी देय तिथि को आधार तिथि (Base Date) मान लेना चाहिए यद्यपि यह अधिक अच्छा



होता है कि सर्वप्रथम आने वाली देय तिथि को आधार तिथि माना जाय। (3) आधार तिथि से प्रत्येक देय तिथि के दिनों की गणना की जानी चाहिए। (4) इस प्रकार गणना करने से आये हुए दिनों को सम्बन्धित तिथि की राशि के पास लिखना चाहिए।

- (अ) आधार तिथि के सामने उन दिनों की संख्या सदैव शून्य होती है। (व) दूसरी देय तिथि के सामने उन दिनों की संख्या लिखी जाती है जो आधार तिथि से दूसरी देय तिथि तक के दिनों की होती है। (स) तीसरी देय तिथि के सामने उन दिनों की संख्या लिखी जाती है जो आधार तिथि से तोसरी देय तिथि तक के दिनों की होती है। इसी प्रकार आगे वाली प्रत्येक देय तिथि के सामने आधार तिथि से आधार तिथि के आधार पर दिनों की संख्या लिखी जाती है।
- (5) प्रत्येक देय तिथि की राणि को उससे सम्बन्धित दिनों की संख्या से गुणा करके लिखना चाहिए। चूंकि आधार तिथि की राणि के सामने दिनों की संख्या शून्य होती है अतः इस राणि में शून्य का गुणा करने पर गुणनफल शून्य ही आता है। (6) गुणनफल की सभी राशियों को जोड़ लेना चाहिए और इस जोड़ को मूल राशियों के जोड़ से भाग देना चाहिए।. (7) भाग देने से जो संख्या आती है वह यदि पूर्णांक न हो तो इसे पूर्णांक कर लेना चाहिए और फिर इन दिनों को आधार तिथि में जोड़ देने पर औसत भुगतान तिथि ज्ञात की जाती है। (8) यदि प्रयन में तिथि एवं देय तिथि (due date) दोनों दी हुई हों तो आधार तिथि देय तिथि की प्रारम्भिक तिथि होगी और वाकी तिथियों के लिए दिनों की गणना इसी तिथि में की जायेगी।

### Illustration 1

एक व्यापारी ने उधार माल क्रय किया। उसके भूगतान की तिथियां इस प्रकार थी:

1979	मार्चं	5	300 €∘	भुगतान	तिथि	८ अप्रैल
#1	अप्रैल	15	200 ₹∘	,,	17	18 मई
1, ,	मई	10	275 হ৹	"	17	13 সুন
,1	जून	5	400 হ৹	11	11	S जुलाई
औसत	भुगतान ति	थि ज्ञात व	तीजिए।			(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1962)

Solution 1

## Starting Point is April 8, 1979

Due Date	Days*	Amount	Products of Days and Amount
1979 April 8 May 18 June 13	0 40 66	Rs. 300 200 275	8.000 18,150
July 8	91	1,175	36,400

 $\frac{62,550}{1,175}$  = 53 (fraction less than half has been ignored) days

Therefore the Average Due date is April 8 + 53 = May 31, 1979

### \*Method of Calculation of Days

April 8 to April 8=0; April 8 to May 18=40; April 8 to June 13=66; April 8 to July 8=91.

# द्वितीय विधि (Second Method)

इस विधि के अन्तर्गत अन्तिम तिथि को आधार तिथि मानते हुए निम्न नियमों का पालन किया जाता है:

(1) अन्तिम देय तिथि को आधार तिथि (Base Date) मान लेना चाहिए। (2) प्रत्येक लेन-देन की देय तिथि से आधार तिथि तक दिन निकाल लेना चाहिए। इस प्रकार जो दिनों की संख्या आयेगी वर्र ऋणात्मक (-) होगी, वर्योंकि आधार तिथि वाद में है तथा देय तिथि जहाँ से

दिनों की गणना की गयी है वह पहले है। (3) इस प्रकार गणना करने से आये दिनों को सम्व-न्धित तिथि की राशि के पास लिख देना चाहिए। (4) प्रत्येक लेन-देन की रकम को उसके पास लिखे हुए दिनों की संस्या से गुणा कर देना चाहिए और परिणाम गुणनफल (Product) होगा। ध्यान रहे कि इस प्रकार जो गुणनफल आयेगा वह ऋणात्मक (—) होगा। (5) गुणनफल की सभी राशियों एवं मून राशियों को जोड़ देना चाहिए। (6) गुणनफल की राशियों के जोड़ को मूल राशियों के जोड़ से भाग दे देना चाहिए। भाग देने से जो भजनफल आये उतने दिनों को आधार तिथि में से घटा देना चाहिए और इस प्रकार घटाने से जो तिथि आये वह औसत भुगतान तिथि होगी।

#### Illustration 2

एक व्यापारी ने विभिन्न विलों को, जो विभिन्न तिथियों पर देय है, स्वीकार करने के बाद यह निश्चय किया कि इन्हें रद्द करके पूरी राशि के लिए एक नया विल स्वीकार किया जाय जिसका भुगतान औसत भुगतान तिथि पर किया जाय। आप इस औसत भुगतान तिथि को निकालिए। विलों का विवरण निम्नांकित है:

			<b>হ</b> ০		
1979	मार्च	1	800	देय मई	4
11	11	10	600	,, जून	13
51	अप्रैल	5	400	,, जून	8
"	"	20	750	., मई	23
,,	मई	10	1,000	,, जुलाई	13
Salueia	0			•	

Starting Point is July 13, 1979

Due Date	Amount	from Base Date (i.e., July 13)	Product of days and amount
1979 May 4 June 13 June 8 May 23 July 13	Rs. 800 600 400 750 1,000	-70 -30 -35 -51 0	56,000 18,000 14,000 38.250 0

The average due date is  $\left(\frac{-1.26,250}{3,550}\right)$ =36 days prior to 13th July. *i.e.*, 7th June, 1979.

# तृतीय विधि (Third Method)

इस विधि में निम्न प्रक्रिया का समावेग किया जाता है :

(1) इसमें सर्वप्रथम लेन-देनों की बीच की किसी भी देय तिथि (Due Date) को आधार तिथि (Base Date) मान लो। (2) आधार तिथि से प्रत्येक लेन-देन की देय तिथि तक दिन गिन लो। आधार तिथि से पूर्व वाली देय तिथियों के लिए दिन ऋणारमक (—) तथा आधार तिथि के बाद वाली देय तिथियों के लिए दिनों की मंख्या धनात्मक (+) होगी। (3) इस प्रकार गणना करने से लाये हुए दिनों को सम्बन्धित तिथि की राणि के पास लिखो। (4) प्रत्येक देय तिथि की राणि को उससे सम्बन्धित दिनों की सख्या से गुणा करके गुणनफल (product) निकालो। (5) इस पद्धति में कुछ गुणनफल ऋणात्मक (—) तथा युछ गुणनफल धनात्मक (+) होंगे। इस प्रकार आये ऋणात्मक तथा धनात्मक गुणनफलों का अन्तर निकालो। (6) गुणनफल की सभी राणियों के अन्तर को मूल रागियों के जोड़ से भाग दो। (7) भाग देने से जो सख्या आये उसे आधार निथि में से घटाया अथवा जोड़ा जायेगा। यदि गूणनफल का भेप ऋणात्मक होगा तो इस

संख्या को आधार तिथि में से घटा दो अन्यथा जोड़ दो। इस प्रकार घटाने अथवा जोड़ने से जो तिथि आये वह औसत देय तिथि होगी।

#### Illustration 3

रमेण पर निम्नांकित ऋण है:

		रु०
देय	18 जनवरी	600
"	23 फरवरी	3,500
"	13 मार्च	1,600
"	3 अप्रैल	400
23	4 मई	800
	)) ))	,, 23 फरवरी ,, 13 मार्च ,, 3 अप्रैल

औसत भुगतान तिथि निकालिए।

#### Solution 3

### Starting Point is March 13, 1976

Duc Date	Amount	Days (From base date i e , March 13)	Product
1976 January 18 *February 23 March 13 April 3 May 4	Rs. 600 3,500 1,600 400 800	-55 -19 0 21 52	-33,000 -66,500 0 8,400 41,600
	6,900		- 49,500

The average due date is:  $\left(\frac{-49,500}{6,900}\right)$ =7 days approx, i.e., 7 days prior to 31st March, 1976, i.e., 6th March, 1976.

\* Here Feb. is of 29 days.

# विलों की देय तिथि (Due Date of Bills)

(1) विलों या प्रतिज्ञापत्रों की देय तिथि निवालते समय विलों की अविध के अतिरिक्त 3 दिन अनुग्रह (3 days of grace) के और जोड़े जाते हैं तथा इन 3 दिनों में तीसरा दिन जिस तारीख पर पड़ता है वही तारीख विल की देय तिथि मानी जाती है। (2) विलों की अविध चाहे माह मे दी हो या दिनों में दोनों ही दणाओं में 3 दिन अनुग्रह के जोड़े जाते हैं। (3) उधार क्रय के सम्बन्ध में भुगतान के लिए जो अविध दी हुई होती है उसमें उपर्युक्त विणत 3 दिन देय तिथि निकालने के लिए नहीं जोड़े जाते हैं। (4) यदि विल एक निष्चित तिथि पर देय है तो भी 3 दिन बनुग्रह के जोड़े जाते हैं। (5) यदि किस्तों में विल का भुगतान होता है तो प्रत्येक किस्त की अविध में अनुग्रह के 3 दिन जोड़े जाते हैं। (6) यदि देय तिथि सार्वजिक छुट्टी के दिन या इतवार को पड़ती है तो यह इसके पहले वाले व्यावसायिक दिन पर मानी जाती है।

#### Illustration 4

मुकेश ने निम्नांकित विल मुहम्मद रफी के लिए स्वीकृत किये। इन विलों की श्रीसत भुगतान तिथि निकालिए यदि इनकी पूरी राशि एक दिन ही भुगतान करनी हो:

- 1 जनवरी, 1969 को 3 माह की अवधि का 300 रु० का बिल स्वीकृत किया।
- 2 फरवरी, 1979 को 2 माह ,, ,, ,, 500 रु० ,, , ,, ,, । 5 मार्च, 1979 को 1 माह ,, ,, ,, 400 रु० ,, ,, ,, ,,
- 4 अप्रैल. 1979 को 1 माह ,, ,, 250 रु० ,, ,, ,, ,,

#### Solution 4

Base	Date	is	4th	April,	1979
------	------	----	-----	--------	------

<i>Date</i> 1979	Due Date	Days	Amount Rs.	Product of days and amount
Jan.	1 April 4 <sup>1</sup>	02	300	0
Feb.	2 April 5 <sup>2</sup>	16	500	500
March	5 April 83	47	400	1,600
April	4 May 71	33 <sup>8</sup>	250	8,250
			1,450	10,350
			* * * * **	

 $\frac{10.350}{1,450} - 7 \text{ days (Approximately)}$ Average due date=

April 4+7 days=April 11, 1979.

1st Jan. +3 months+3 days = April 4 +3 ,, =April 5 2 2nd Feb +2 , +3 , =April 5
 3 5th March+1 month+3 days=April 8

4 4th April+1 month+3 days=May 7

- April 4 to April 4=0 day April 4 to April 5=1 day April 4 to April 8=4 days April 4 to May 7=April 30-4 May 7 = 33 days.

माह एवं दिन दोनों की अवधि वाले विल (Bills of Months and Days)

#### Illustration 5

निम्नांकित सचना से औमत भूगतान तिथि निकालिए:

दिन की तारीख	अवधि	राणि
		ह०
10 अगस्त, 1975	3 माह	600
23 अक्टूबर, 1975	60 दिन	500
4 दिसम्बर, 1975	2. माह	400
14 जनवरी, 1976	60 दिन	200
8 मार्च, 1976	2 माह	300
	~	

#### Solution 5

### Starting Point is Nov., 13, 1975

Date	Due Date	Days	Amount	Product of days and amount
Aug. 10, 1975 Oct. 23, 1975 Dec. 4. 1975 Jan. 14. 1976 March 8, 1976	Nov. 13, 1975 <sup>1</sup> Dec. 25, 1975 <sup>2</sup> Feb. 7, 1976 <sup>3</sup> Mar. 17, 1976 <sup>4</sup> May 11, 1976 <sup>5</sup>	0 <sup>6</sup> 42 <sup>7</sup> 86 <sup>9</sup> 165 <sup>9</sup> 180 <sup>10</sup>	Rs. 600 500 400 200 300	Rs. 0 21,000 34,400 25,000 54,000

Average due date = Nov. 
$$13 + \left(\frac{1,34,400}{2,000} = 67 \text{ days (Approx.)}\right)$$
  
= Jan 19, 1976

14th Jab. 1976+60 days+3 days=March 17, 1976.

8th March, 1976+2 months+3 days=May 11, 1976

Nov. 13, 1975 to Nov. 13, 1975=0 day.

Nov. 13, 1975 to Dec. 25, 1975=30-13+25=42 days.

""", to Feb. 7, 1976=30-13+31+31+7=86 days.

""", to March, 17, 1976=30-13+31+31+29+17=125 days.

""", to May 11, 1976=30-13+31+31+29+31+30+11=180 days. 10

<sup>10</sup>th Aug. 1975+3 months+3 days=Nov. 13, 1975, 23rd Oct. 1975+60 days+3 days=Dec. 25, 1975. 4th Dec. 1975+2 months+3 days=Feb. 7, 1976. 14th Jac. 1976+60 days+3 days=March 17, 1976.

# साझेदार द्वारा व्यापार से आहरण (Drawings by Partner from Business)

वहुधा साझेदार समय-समय पर व्यापार से अपने निजी व्यय के लिए आवश्यकतानुसार आहरण करते रहते हैं। इन आहरणों के लिए भी औसत भूगतान तिथि निकाली जाती है।

आहरण की प्रत्येक राशि पर आहरण की तिथि से अन्तिम खाते तैयार करने तक की अविध का व्याज भी कभी-कभी लगाया जाता है। यदि आहरण की इन अविधयों के लिए व्याज निकालना हो तो प्रत्येक आहरण की राशि तथा उससे सम्बन्धित अविध के लिए अलग-अलग व्याज निकालने में असुविधा होती है। इसके निकालने की साधारण विधि निम्नांकित है:

- (1) सर्वप्रथम सभी आहरणों की औसत भुगतान तिथि निकालनी चाहिए।
- (2) औसत भुगतान तिथि से अन्तिम खाते बनाये जाने वाली तिथि तक की अवधि के लिए विभिन्न आहरणों की कुल राशि पर निर्धारित प्रतिशत से ब्याज निकाला जाता है।

राशियों का जोड़  $\times$  ब्याज की दर  $\times$  औसत भुगतान तिथि  $\frac{1}{100 \times 365} = \frac{100 \times 365}{100 \times 365}$ 

#### Illustration 6

एक साझेदार ने निम्नांकित राणियाँ व्यापार से 30 जून, 1979 तक निकाली। खाते 30 जून, 1979 को बनाये जाते हैं। औसत भुगतान की तिथि एवं व्याज निकालिए। व्याज की दर 5% प्रतिवर्ष है।

1979	₹•	1979	ह ०
17 जनवरी	150	24 अप्रैल	200
28 जनवरी	200	2 मई	150
18 फरवरी	120	30 जुन	100
5 मार्च	80	8	

#### Solution 6

### Starting Point is Jan., 17, 1979

Due Date	Days	Amount	Product of Days × Amount
January 17 January 28 February 18 March 5 April 24 May 2 June 30	0 11 32 47 97 105 164	Rs. 150 200 120 80 200 150 100	Rs. 00 2,200 3,840 3,760 19,400 15,750 16,400 61,350

 $\frac{61,350}{1,000}$  = 61 (fraction is less than half of 1,000 hence ignored) days

Average due date is Jan. 17+61=19th March, 1979

For calculating Interest days will be calculated from 19th March upto 30th June.

31-19=12 days of March; 30 days of April; 31 days of May and 30 days of June = 103 days.

Interest =  $\frac{1,000 \times 5 \times 103}{100 \times 365}$  - Rs. 14·11 Approx.

### Solution 6 का हिन्दी रूपान्तर

प्रारम्भिक बिन्दु 17 जनवरी, 1979

भुगतान वि	तेथि	दिन	रकम	गुणनफल दिन × रकम
1979 17 जनवरी 28 जनवरी 18 फरवरी 5 मार्च 24 अप्रैंल 2 मई 30 जून		0 11 32 47 97 105 164	150 200 120 80 200 150 100	00 2;200 3,840 3,760 19,400 15,750 16,400
			11,000	61,350

औसत भुगतान तिथि = 
$$\frac{61,350}{1,000}$$
 = 61 दिन

जनवरी 17, 1969 के बाद = 19 मार्च, 1979

ब्याज 12 मार्च से 30 जन, 1979 तक = 103 दिन

ब्याज = 
$$\frac{1,000 \times 103 \times 5}{100 \times 365}$$
 = 14.11 ह० लगभग

#### Alternative Method

इसी प्रश्न को दूसरी विधि से भी हल किया जा सकता है। यहाँ आधार विन्दु 30 जून लिया गया है।

### Base Date 30th June, 1979

Due Date		Days* . Amount.		Product of Days and Amount			
1979		1.	Rs.	Rs.			
Jan.	17	-164	150	-24,600			
Jan.	28	-153	200	-30,600			
Feb.	18	-132	120	-15,840			
March	5	-117	80	- 9,360			
April	24	- 67	200	-13,400			
May	2	- 59	150	- 8,850			
June	30	- 0	100	- 0			
			1.000	-1,02,650			

 $\frac{-1,02,650}{1,000}$  = 103 days approximately

103 days before 30th June means 19th March. Hence, Average due date is 19th March 1979. Interest will be calculated in the same way as in the previous method.

#### \*Method of Calculation of Days

1979	Days	Due Date							
1919	Duys	Jan. 17	Jan. 28	Feb. 18	March 5	April 24	May 2		
Jan.	31	14	3		_				
Jan. Feb.	28	28	[ 28	10	1 -				
March	31	- 31	31	31	26		1 —		
April	30	30	30	30	30	6	_		
May	31	31	31	31	31	31	29		
June	30	30	30	30	30	30	30		
Total		164	153	132	1 117	67	59		

# ब्याज निकालने की दूसरी विधि

(i) जिस तिथि को ब्याज लगाया जा रहा हो यदि उस तिथि को आधार बिन्दु मानकर विभिन्न तिथियों तक के दिनों की गणना की जाय तो व्याज निम्नांकित विधि से निकाला जा सकता है:

व्याज = 
$$\frac{y_0}{100 \times 365}$$
 या  $\frac{y_0}{100 \times 730}$  का जोड़  $\frac{y_0}{100 \times 730}$ 

(ii) जब ब्याज लगाये जाने वाली तिथि को आधार विन्दु मानकर विभिन्न तिथियों तक के महीनों की गणना की जाती है तो ब्याज निम्नांकित विधि से निकाला जाता है:

ब्याज 
$$=$$
  $\frac{\sqrt{90}}{100 \times 12}$ 

#### Illustration 7

देवानन्द और विजयानन्द एक फर्म के साझेदार है। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष में वे निम्नांकित राशियाँ फर्म से निकालते है:

	वेवानन्द	विजयानन्द
-	₹₀	<b>ন</b> ০
l मार्च	500	100
L अप्रैल	600	400
<b>ज़िलाई</b>	400	700
ि जुलाई I सितम्बर	-	800
1 अक्टूबर	600	<del>yanami</del>
1 अक्टूबर 1 दिसम्बर	400	500
योग	2,500	2,500

प्रत्येक साझेदार के रुपया निकालने की औसत भुगतान तिथि निकालिए और यह भी गणना कीजिए कि उसके खाते में व्याज के लिए कितना धन डेविट किया जायगा। व्याज की दर 6% प्रतिवर्ष है। औसत तिथि की गणना महीनों के आधार पर कीजिए।

#### Solution 7

# Devanand's Drawings

Starting Point is 31st Dec., 1978
Reverse counting of Months from 31st Dec., 1978

Date <sup>-</sup>		Months	Amount	Products of months and amount
			Rs.	Rs.
March	1	10	500	-5,000
April	1	9	600	5.400
July	1	6	400	2,400
Oct.	i	3	600	-1,800
Dec.	1	- 1	400	- 400
Total			2,500	15,000
		15		

Average Due Date = December  $31 = \frac{-15,000}{2,500}$  = December 31st - 6 months = July 1, 1978

Interest = 
$$\frac{15,000 \times 6 \times 1}{100 \times 12}$$
 = Rs. 7

Vijayanand's Drawings Starting Point is 31st Dec., 1978

		_		
Date		Months	Amount	Product of months and amount
March April July Sept. Dec.	1 1 1 1	-10 -9 -6 -4 -1	Rs. 100 400 700 800 500	-1,000 -3,600 -4,200 -3,200 -500
Total			2,500	- 12,500

Average Due Date = Dec.  $31 - \frac{-12.500}{2.500}$  or 5 months

= 1st August, 1978

Interest =  $\frac{12.500 \times 6 \times 1}{100 \times 12}$  = Rs. 62.50

# ऋणी और धनी दोनों राशियों की दशा में औसत भुगतान तिथि निकालना

जब ऋणी और धनी दोनों राशियों हों तो चाहे वे उधार बिक्री व प्राप्तियों की हो या प्राप्य विल और देय विल की हों, प्रस्थान विन्हु मानने के वाद दिन निकालकर सम्बन्धित राशियों से इन दिनों का गुणा कर गुणनफल निकाला जाता है। डेविट और क्रेडिट के गुणनफल के अन्तर को, डेविट और क्रेडिट को राशियों के अन्तर से भाग देने पर दिनों की संद्या आती है। प्रस्थान विन्दु में इन बोड़कर औसत भुगतान तिथि जात की जा सकती है।

#### Illustration 8

मोहन निम्न प्रकार के माल की विकी करता है और रोकड़ प्राप्त करता है। उस औसत मुगतान तिथि को ज्ञात कीजिए जिस पर खाता बन्द करने के लिए 'बाकी' का भुगतान करना चाहिए। बाकी की राजि निकालिए।

माल की विक्री		रोव	ड़ं प्राप्त की गयी
	1979		1979
17 अप्रैल	700 रु॰ (इसार 3 माह)	25 अप्रैल	400 €0
27 अप्रैल	800 रु० (उधार 3 माह)	18 मई	700 হ০
22 मर्ड	1,000 रु॰ (उद्यार 3 माह)	30 जून	600 ₹0
Solution 8	Credit Sale of Good Starting Point is 25th Ap		

Daet	1	Due Date	Days*	Amount	Product of days and amount
1979 17th April 27th April 22nd May	:	1979 17th July 27th July 22nd Aug.	83 93 119	Rs. 700 800 1,000 2,500	58,100 74,400 1.19,000 2,51,500

Date	Days	Amount	Product of days and amount
1979		Rs.	Rs.
25th April	25th April to 25th April = 0	400	0
18th May	,, to 18th May = 23	700	16,100
30th June	,, to 30th June - 66	600	39,600
	The state of the s	1,700	55,700

Average due date=25th April+ $\frac{2,51,500-55,700}{2,500-1,700}$  days

-25th April + 245 days approx. = 26th Dec., 1979 Balance to be paid is Rs. 2,500-Rs. 1,700=Rs. 800.

	Days	Upto 17th July	Upto 27th July	Upto 22nd Aug.
*April 30—25= May June July August	5 31 30 31 31	5 31 30 17	5 31 30 27	5 31 30 31 22
		83	93	119

### ऋण का भुगतान समान किस्तों में होने पर औसत भुगतान तिथि निकालना

जब एक ऋणी समान किस्तों में ऋण का मुगतान करना चाहता है तो औसत भुगतान तिथि निकालने के लिए निम्नांकित विधि प्रयोग की जा सकती है:

माना कि चार वार्षिक किस्तों में भुगतान उस ऋण का करना है जो 1 जनवरी, 1977 में लिया गया है तो—

$$\frac{1+2+3+4}{4} = 2.5$$
 वर्ष अर्थात 2 वर्ष 6 माह

1 जनवरी, 1977 + 2 वर्ष 6 माह = 30 जून, 1979, यही औसत भुगतान तिथि है।
Illustration 9
राम ने रमेश से 70,000 ह० का ऋण 1 जनवरी, 1975 को लिया। इस ऋण का

राम ने रमेश से 70,000 ह० का ऋण 1 जनवरी, 1975 को लिया। इस ऋण का भुगतान 7 वरावर की वाधिक किस्तों में किया जाना है। औसत भुगतान तिथि निवालिए, यदि प्रथम किस्त का भुगतान 1 जनवरी, 1976 को किया जाता है।

### Solution 9

कुल सात किस्तें है। अतः

$$\frac{1+2+3+4+5+6+7}{7} = \frac{28}{7} = 4 = 3$$

1 जनवरी 1975 + 4 वर्ष = 1 जनवरी, 1979 औसत भगतान तिथि 1 जनवरी, 1979

एक दूसरे पर ऋण होना

#### Illustration 10

सुधीर और सुगील एक दूसरे के निम्न प्रकार ऋणी है:

सुधीर पर सुशील का ऋण

सुणील पर सुधीर का ऋण 300 रु० देय 31 मार्च, 1979

400 रु देय 31 जनवरी, 1979

600 रु देय 30 अप्रैल, 1979

एक राशि के द्वारा अन्तिम भुगतान करने के लिए गुणनफल विधि द्वारा औसत भुगतान तिथि निकालिए। (महीनों की गणना कीजिए)।

Solution 10 Base Date is 30th April, 1979

		23 10	DO 2011-0-12-1-1			
	Amount	Months	Product	Amount	Months	Product
•	Rs. 400 600	3 0	1,200	Rs. 300	I	300.
	1,000	U	1,200	300		300
			i	: i		+

### Illustration 11

राहल की खाता वहीं में सुधीर लिमिटेड का खाता निम्नांकित है:

1979 Jan. 1 March 9 May 25	To Balance b/d To Sales A/c To Sales A/c		Rs. 15.000 30,000 7,000	April 10 June 3	By Returns A/c By Cash A/c By Cash A/c By Balance c/d	•	Rs. 1,000 15,000 20,000 16,000
		Rs.	52,000			R s	52.000

भौसत मुगतान तिथि द्वारा मुधीर लिमिटेड द्वारा देय या प्राप्य ब्याज की गणना 6% वार्षिक ब्याज की दर से 30 जून, 1979 के लिए कीजिए।

#### Solution 11

Sudhir in Account Current with Rahul as on 30th June, 1979:

Base Date is 30th June, 1979

,	Particulars	Amo- unt	Days	Product	Date	Particulars	Amo- unt	Days	Product
1979		Rs.			1979		Rs.	-	
Jan. 1	To Bal bid	15,000	181	27.15.000	Mar.25	By Returns	1,000	97	97,000
Mar. 9	To SalesA/c	30,000	1113	33,90,000	Apr. 10	By Cash A/c		81	12,15,000
May25	To SalesA/c	7.000		2,52,000	June 3	By Ale	20,000	27	
•		1,000					16.000		45,05,000
			Ì		1 411000	Dy Dai. C/G	10,000		12,03,000
	Rs.	52,000		63,57,000		De	52,000		63,57,000
	}	-	}			K5.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,000
		f	1	1	,			,	

(i) Average Due Date=30th June. 
$$1979 - \left(\frac{\text{Balance of Product}}{\text{Balance of Amount}}\right)$$
= 30th June,  $1979 - \left(\frac{40.05.000}{16.000}\right)$ 
= 30th June,  $1979 - 282$  days approx.
= 21st September,  $1978$ 

(ii) Calculation of Interest:

It will be calculated for 282 days, i.e., from 21st September, 1978 to 30th June, 1979.

:. Interest = 
$$16,000 \times \frac{282}{365} \times \frac{6}{100} = \text{Rs. } 741.69858.$$

माल का क्रय एवं विकय (Sale and Purchase of Goods)

### Illustration 12

भगवानदास ने वर्ष 1979 में राजेन्द्र की माल निम्न प्रकार वेचा :

5 फरवरी को देय 1,000 रु०; 20 मार्च का देय 800 रु०; 15 अगस्त का देय 700 रु०; 16 सितम्बर को देय 600 रु०।

उसने राजेन्द्र से माल अग्र प्रकार क्रय किया :

8 जुलाई को देय 200 रु०; 20 सितम्बर को देय 300 रु०; 27 अक्टूबर को देय 700 रु०; 18 नवम्बर को देय 400 रु०।

दोनों पक्ष 30 नवम्बर, 1979 को हिसाब तय करना चाहते है। ऋणी पर औसत भुगतान तिथि से 6% वार्षिक दर से ब्याज लगाया जाना है। इस औसत भुगतान तिथि को निकालिए और ब्याज की गणना कीजिए।

#### Solution 12

Dr.

Rajendra in Account Current with Bhagwandas as on 30th November, 1979:

Base Date February 5, 1979

Cr.

Date	Particulars	Amo- unt	Days	Product	Date	Particulars	Amo- unt	Days	Product
Mar.20 Aug.15	To Sales To Sales To Sales To Sales	Rs. 1,000 800 700 600	43 191	34,400 1,33,700	Sep. 20 Oct. 27	By Purchases By Purchases By Purchases By Purchases	300 700	153 227 264	
Nov.30	To Bal. Rs.	3,100			Nov.30	By Bal. c/d Rs.	1,500 3,100		3,97,900

No. of days = 
$$\frac{96,000}{1,500}$$
 = 64 days

Therefore, Average Due Date is 64 days prior to Feb. 5, i.e., December 3, 1978.

Days for calculating interest=From December 3, 1978 to the date of accounting, i.e., 30th November, 1979 = 362 days.

Therefore, interest  $1,500 \times \frac{362}{365} \times \frac{6}{100}$  = Rs. 89·260272

सार्वजनिक छुट्टी की दशा में विलों को देय तिथि निकालना (FINDING OUT DUE DATE OF BILLS IN CASE OF GAZETTED HOLIDAYS)

कई बार ऐसा होता है कि जिस दिन बिल की देय तिथि होती है उस दिन या तो पहले से ही घोषित सार्वजनिक छुट्टी होती है या किसी कारणवश (जैसे राष्ट्रीय महत्व की दणा में) सार्व-जनिक छुट्टी घोषित कर दी जाती है तो ऐसी दशा में बिलों की देय तिथि निम्न प्रकार निकाली जाती है:

(1) अनुग्रह दिवस (Days of Grace) को शामिल करते हुए यदि विल की देय तिथि किसी सार्वजनिक छुट्टी को पड़ती है तो ऐसी हालत में इस विल की देय तिथि सार्वजनिक छुट्टी (Public Holiday) से पहले वाले (Preceding) ज्यावसायिक दिन पर होगी। (2) अनुग्रह दिवस (Days of Grace) को शामिल करते हुए विन की देय तिथि ऐसे दिन पड़ती है जबिक उस दिन अचानक सार्वजनिक छुट्टी घोषित कर दी जाती है तो ऐसी दणा में इस विल की देय तिथि अचानक छुट्टी (Emergency Holiday) से बाद (Succeeding) वाले ज्यावसायिक दिन की होगी। (3) इतवार को यदि देय तिथि पहती है तो देय तिथि इसके पहले वाले ज्यावसायिक दिन पर होगी।

### Illustration 13

सुभाप के अग्रांवित प्राप्य विन एवं देय विल विनोद के सम्बन्ध में हैं। औसत भुगतान तिथि निकालिए। इस अवधि में सार्वजिन्क छुट्टियाँ निम्न हैं: 27 अप्रैल व 13 अप्रैल। अचानक सार्वजिनक छुट्टी: जुलाई 20।

	प्राप्य विल			देय बिल			
बिल की तारीख	राशि	अवधि	विल की तारीख	• राशि	अवधि		
1979 जनवरी 16 फरवरी 24 अप्रैल 17	4,000 300	1 माह 2 माह 3 माह	1979 फरवरी 10 ,, 18 मार्चे 8	3,400 1,200 100	2 माह 1 माह 1 माह		

Solution 13

Dr.

### Vined in Account Current with Subhash

(Base Date = Feb. 19, 1979)

Due Date	Particulars	Amo- unt	Days	Product	Due Date	Particulars	Amo- unt	Days	Product
1979 Apr. 12 Mar. 21 Apr. 11	To B/P	Rs. 3.400 1,200 100 800	30 51	1,76,800 36,000 5,100		By B/R	Rs. 4,000 300 1.200	66	
	Rs.	5,500		2,17,900	-	Rs.	5,500		2,17,900

Average Due Date = 19th February -  $\left(\frac{\text{Balance of Product}}{\text{Balance of Amount}}\right)$  days = 19th February  $-\left(\frac{15.700}{800}\right)$  days =19th February-20 days approx. - Jan. 30, 1979.

सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions) लीसत भुगतान तिथि से क्या तात्पर्य है ? यह किस लिए निकाली जाती है ? शीसत भुगतान तिथि की विक्ति। से लिखिए। (यू० पी० बीर्ड, 1979, 1971)

औसत भूगतान तिथि पर टिप्पणी लिखिए।

(यू० पी० बीई, 1977, 1976, 1973, 1970, 1969)

अीसत भुगतान तिथि से क्या आशय है और इसका क्या महत्व है ?

(यु० पी० बोर्ड, 1972)

Cr.

# क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions) रोकड़ भुगतान सम्बन्धी औसत भुगतान तिथि

1. अशोक ने निम्नांकित तिथियों पर किजोर से माल क्रय किया:

1979, 15 मार्च को 220 रु० का माल देय तिथि 18 अप्रैल 21 अप्रैल को 125 रु० का माल देय तिथि 24 मई 27 अप्रैल को 200 रु॰ का माल देय तिथि 30 जुन 16 मई को 350 रु० का माल देय तिथि 18 जलाई

औमत भूगतान तिथि निकालिए।

[उत्तर--अौतत भूगतान तिथि 14 जन, 1979]

## बिल सम्बन्धी औसत भुगतान तिथि

2. धर्मेन्द्र ने निम्नांकित तिथियों प्र माल क्रय किया :

1979, 10 मार्च 2,200 €0 20 अप्रैल 1,500 €0

भुगतान तिथि 13 अप्रैल भगतान तिथि 23 मई

1979 26 अप्रैल 2,000 ए० भुगतान तिथि 20 जून ,, 16 मई 3,000 ए० भुगतान तिथि 29 जुलाई

इन सम्पूर्ण राशियों के लिए धर्मेन्द्र एक बिल पर स्वीकृति देना चाहता है जो औसत देय तिथि पर लिखा जायेगा । औसत देय तिथि ज्ञात कीजिए ।

[उत्तर-शौसत देय तिथि 13 जून, 1979]

3. A ने B से माल खरीदा जिसकी रोकड़ी भुगतान की देय तिथियाँ निम्न थी :

1979	)	₹०	
मार्च	15	220	देय अप्रैल 18
अप्रैल	21	125	देय मई 24,
अप्रैल	27	200	देय जून 30
मई	15	350	देय जुलाई 18

A ने सब राणियों के लिए एक बिल लिखना स्वीकार कर लिया। ऐसा बिल औसत भुगतान तिथि पर लिखा जायेगा। इस तिथि को ज्ञात कीजिए।

[उत्तर--- औसत भुगतान तिथि 14 जून, 1979]

4. राजेन्द्र कुमार ने मंनीज कुमार से 1979 में निम्न प्रकार मान क्रय किया है:

1 जुलाई 465 रु०, 17 अगस्त 325 रु०, 8 सितम्बर 260 रु०। प्रत्येक बीजक का भुगतान दो महीने की अवधि के बिल द्वारा होने को है परन्तु राजेन्द्रकुमार ने औसत भुगतान की तिथि से दो महीने की अवधि के बिल द्वारा पूरी राणि के भुगतान करने का निष्चय किया है। औसत भुगतान तिथि को निकालिए।

[उत्तर-- शैसत भूगतान तिथि । अगस्त, 1979]

5. प्रवीन ने निम्नांकित देय बिल रमेण को 1979 में दिये:

1 मार्च को 500 रु का 3 माह की अवधि का विल स्वीकृत किया।

10 अप्रैल को 400 रु॰ का 2 माह की अवधि का विल स्वीकृत किया।

5 मई को 1 माह की अवधि का 300 रु का बिल स्वीकृत किया।

5 जून को 900 रु० की 1 माह की अवधि का विल स्वीकृत किया।

इन सभी बिलों की औसत भुगतान तिथि ज्ञात कीजिए। [उत्तर-21 जून, 1979]

6. A ने निम्न विल स्वीकार किये । अब वह चाहता है कि इन सब विलों को रद्द करके कुल राणि के लिए एक विल औसत देय तिथि को स्वीकार करले । वह तिथि ज्ञात करिए । विल निम्न प्रकार थे :

> मार्च 10— 500 रु० देय मई 13 भ्रप्रैल 12—1,000 रु० देय जून 15 अप्रैल 15—1,500 रु० देय जून 18 मई 18—2,000 रु० देय जुलाई 21

> > [उत्तर-औसत भुगतान तिथि 27 जून]

## आहरण सम्बन्धी औसत भुगतान तिषियां

7. 30 जून, 1979 को समाप्त होने वाली 6 माह की अविध में एक साझेदार ने निम्नांकित राशियाँ कमें से आहरित कीं:

12 जनवरी 375 रु॰; 18 जनवरी 500 रु॰; 8 फरवरी 300 रु॰;

14 मार्च 175 रु०; 26 लग्नैन 500 रु०; 2 मई 400 रु०;

30 जून 350 रु०।

5% वार्षिक दर से व्याज लगाना है। अभित भुगतान तिथि लगाइए और व्याज ज्ञात भीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1951, 1966)

[उत्तर-व्याज 36 २० 6 पैसे, औसत भुगतान तिथि 21 मार्च, 1979]

# 17

# स्वकीय सन्तुलन प्रणाली तथा वर्गीय सन्तुलन प्रणाली

[SELF-BALANCING SYSTEM & SECTIONAL BALANCING SYSTEM]

स्वकीय सन्तुलन प्रणाली से आशय (Meaning of Self-Balancing System)

विना दूसरी खाताबहियों की सहायता के प्रत्येक खाताबही के स्वयं सन्तुलन करने की पद्धित को स्वकीय सन्तुलन प्रणाली कहा जा सकता है। बाटलीबॉय के अनुसार, "स्वकीय सन्तुलन प्रणाली का आशय प्रत्येक खाताबही को इस प्रकार व्यवस्थित करना है कि एक तलपट बनाने की सारी सूचना इसमें वा जाय ताकि प्रत्येक खाताबही से विना दूसरी खाताबहियों की सहायता लिये तलपट बनाया जा सके।"

स्वकीय सन्तुलन प्रणाली की आवश्यकता (Necessity of Self-Balancing System)

जब व्यापारी को बहुत से व्यापारियों को माल की विक्री करनी पड़ती है तथा बहुत-से व्यापारियों से माल क्रय करना पड़ता है तो उसे एक कठिनाई का सामना करना पड़ता है और वह कठिनाई खातावहीं को सुचार रूप में रखने की है। बहुवा देखा गया है कि व्यापार बढ़ा होने पर वास्तविक खाते तथा अवास्तविक खाते तो नहीं बढ़ते, परन्तु व्यक्तिगत खातों को संख्या आनुपातिक रूप में बहुत अधिक बढ़ जाती है। इन सब खातों को एक ही खातावहीं में रखने से प्रमुख कठिनाइयाँ निम्न होती है:

(1) आकार खड़ा होना—खातावही का आकार वहुत वहा हो जाता है। अतः आवश्य-कता पड़ने पर इसे एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने तथा इसे वार-बार देखने में अमुविधा होती है। (2) मृद्ध ढूँढ़ने में कठिनाई—यदि खितयाने में कोई मृद्धि हो जाती है तो इसे ढूँढ़ने में वड़ी कठिनाई होती है क्योंकि खातावही बड़ी होने के कारण बहुत-से खाते देखने पड़ते है। मुद्धि का पता न चलने तक तलपट नहीं मिलता है, अतः अन्तिम खाते बनाने में देर हो जाती है। (3) खितयाने में अधिक समय लगना—एक ही खातावही होने से इसे खितयाने में बहुत समय लगता है क्योंकि एक समय में एक ही ब्यक्ति इस पर काम कर सकता है।

उपर्युक्त कठिनाइयों तथा जन्य बहुत-सी असुविधाओं के कारण व्यापारी अपनी खातावहीं को कई भागों में विभाजित करता है और प्रत्येक खातावहीं को इस प्रकार व्यवस्थित किया जाता है कि प्रत्येक का तलपट अलग बनाया जा सके। ऐसा होने से प्रत्येक खातावहीं का स्वयं सन्तुनन हो जाता है।

# खाताबही का विभाजन (Division of Ledger)

स्वकीय सन्तुलन प्रणाली में खातावही को निम्नलिखित भागों में विभाजित किया जाता है:

(1) सामान्य सातावही (General Ledger or Nominal Ledger)—इस खातावही

<sup>&</sup>quot;The system of self-balancing ledger consists in so arranging each ledger as to contain within itself all the materials of a complete trial balance so that a trial balance can be prepared from each ledger separately without the help of any other ledger."

में सभी वास्तविक साते तथा पूँजी एवं आहरण ताते और तुछ अ-व्यापारिक व्यक्तियों के वाते भी रखे जाते हैं।

- (2) वैयक्तिक खाताबही (Personal Ledger)—जिन व्यक्तियों से माल क्रय किया जाता है तथा जिन्हें माल वेचा जाता है उनके खाते इस बही में खोले जाते है। मुनिधा की दृष्टि से इसे निम्निचित भागों में निभाजित किया गया है:
- (i) फय खाताबही (Purchases Ledger)—इस खाताबही में केवल उन व्यापारियों के खाते खीले जाते हैं जिनसे उधार माल कय किया जाता है। जैसे, 'सुबीर से माल क्रय किया 500 रू०।' इम सीदे के दो रूप है—एक सुधीर खाता और दूसरा माल खाता। सुधीर का खाता क्रय खाताबही में खुलेगा और माल खाता सामान्य खाताबही में खुलेगा। परन्तु जिन व्यक्तियों से अन्य किसी कारण ऋण मिसता है उनका खाता सामान्य खाताबही में खोला जाता है। क्रय खाताबही के अन्य बहुत-से नाम हैं, जैमे: (अ) लेनदार खाताबही (Creditors' Ledger), (व) माल पूर्ति करने वालों की खाताबही (Suppliers' Ledger), (स) क्रय खाताबही (Bought Ledger)।
- (ii) विक्रय खातावही (Sold Ledger)—इन खातावही में केवल उन व्यापारियों के खात खोले जाते हैं जिन्हें माल उधार बेचा जाता है, जैसे—'मुभाप को माल वेचा 500 रु॰'। इस सीदें के दो रूप हिं—एक सुभाप खाता और दूसरा माल खाता। सुभाप खाता विक्रा खातावहीं में और माल खाता सामान्य खातावहीं में खोला जाता है। परन्तु, यदि कोई व्यक्ति रुपये आदि देने से ऋणी होता है तो उसका पाता सामान्य खाताबहीं में खोला जायेगा। इस खातावहीं के अन्य नाम इस प्रकार हैं: (अ) विक्री खातावहीं (Sales Ledger), (व) देनदार खातावहीं (Debtors' Ledger), ग्राहक खातावहीं (Customers' Ledger)।

उपर्युक्त सभी खातावहियों को निम्न आधार पर भी विभाजित िया जा सकता है: (क) स्थानीय (Local), (ख) अन्तर्प्रदेशीय (Inter-provincial), अन्तर्देशीय (Inland), एवं विदेशी (Foreign)।

व्यक्तिगत खाताविहयों को वर्णमाला-क्रमानुसार (Alphabetically) भी विभाजित किया जा सकता है, जैमे—A-E, F-K, L-P एवं Q-Z खाताविहयाँ।

# खाताबहियों का स्वकीय सन्तुलन करना (SELF-BALANCING OF LEDGERS)

अभी तक यह समझाया गया है कि वहें व्यापारी एक खातावहीं के स्थान पर कई खाता-वहियाँ प्रयोग कर सकते हैं। परन्तु केवल खाताविहयों को कई खाताविहयों में विभाजित करने से काम नहीं चलता, इनका स्वकीय सन्तुलन होना आवश्यक है। स्वकीय सन्तुलन की विधि की नीचें समझाया गया है।

यदि सुभाव को 500 रु० का माल बेचा जाय, तो माल खाता 500 रु० से फेडिट और सुभाव का खाता 500 रु० से डेबिट होगा अर्थात् माल खाता को सामान्य खातावहीं में ले जाने के कारण सामान्य वहीं में 500 रु० का अधिक फ्रेडिट और सुभाव खाता विक्री वहीं में ले जाने के कारण इसमें 500 रु० का अधिक डेबिट होगा। अतः यदि इन खाताविहयों का स्वकीय सन्तु-लन करना हो तो विक्रय वहीं में एक सामान्य खातावहीं समायोजन खाता (General Ledger Adjustment Account) खोला जायगा, जिसे 500 रु० से क्रेडिट किया जायगा, और सामान्य खातावहीं में विक्रय समायोजन खाता खोला जायगा, जिसे 500 रु० से डेबिट किया जायगा। ऐसा करने से दोनों खाताविहयां अपने आप सन्तुलित हो जायेंगी। इसी प्रकार, क्रय खातावहीं में सामान्य खातावहीं समायोजन खाता और सामान्य खातावहीं में क्रय खातावहीं समायोजन खाता खोला जाता है। समायोजन खातों को 'नियन्त्रण खाते' (Control Accounts) भी कहा जाता है।

बहियों के नाम	समायोजन खाते
क्रय खातावही मे (Bought Ledger) विक्री खातावही मे (Sold Ledger)	सामान्य वही समायोजन खाता (General Ledger Adjustment Account) सामान्य वही समायोजन खाता (General Ledger Adjustment Account)
सामान्य खातावही में (General Ledger)	क्रिय खाताबही समायोजन खाता     (Bought Ledger Adjustment Account)     विक्री खाताबही समायोजन खाता     (Sold Ledger Adjustment Account)

समायोजन खातों से सन्बन्धित अन्य सूचनाएँ (OTHER INFORMATIONS REGARDING ADJUSTMENT ACCOUNTS)

# समायोजन खाते में लेखे व्यवहारों के 'योग' से

व्यावहारिक रूप से समायोजन खातों में लेखे प्रत्येक व्यवहार के लिए न होकर विभिन्न व्यवहारों के योग से किये जाते हैं। क्योंकि यदि प्रत्येक व्यवहार के लिए इस खाते में लेखा होगा तो श्रम बहुत लगेगा। अतः विभिन्न व्यवहारों के योग निकाले जाते है। योगो को ज्ञात करने के लिए निम्न विधियां अपनायी जाती हैं:

(1) प्रत्येक सहायक वही (subsidiary book) में सामान्य खातों के अतिरिक्त एक खाना क्रय खातावहीं के लिए और दूसरा खाना विक्री खातावहीं के लिए और वनाना पड़ता है। (2) यदि कोई राणि इन सहायक विद्यों से किसी व्यक्तिगत खातावहीं में खतायी जानी है तो उसे इन सहायक विद्यों के व्यक्तिगत खाते से सम्बन्धित खाने में भी लिख दिया जाता है। (3) इस खाने के योग से, जो वहुंधा माशिक निकाले जाते हैं, आवण्यक सन्तुलित प्रविद्य कर दी जाती है। (4) यदि एक व्यापारी क्रय खातावहीं, बिक्री खातावहीं और सामान्य खातावहीं भी रजता है तो क्रय-विक्रय, क्रय-वापसी व विक्रय-वापसी, प्राप्य-वित्त और देय वित्त वहियों में व्यक्तिगत खातावहियों के लिए अतिरिक्त खाने नहीं बनाये जाते, वयोंकि इसमें केवल व्यक्तिगत खातों से सम्बन्धित प्रविद्यों होती है। (5) यदि इन वहियों का विभाजन किया गया है तो सहायक बहियों में अतिरिक्त खाने बनाना आवण्यक हो जाता है। (6) देनदारों और लेनदारों के लेखों के सम्बन्ध में रोकड़ वहीं और मुख्य जर्नल (Journal Proper) प्रमुख बहियों है। इनका नमूना निम्न प्रकार है:

#### Cash Book

Ø	Particulars	V No	L. F.	Discount	Cash	Bank	Bought Ledger	Sold Ledger	Date	Particulars	V. No.	L. F.	Discount	Cash	Bank	Bought Ledger	Sofd Ledger
											-	-					

#### Journal Proper

Date	Par ticulars	L. F.	Dr. Amount	Cr. Amount	Dr. Cr. Bought Ledger	Dr. Cr. Sold Ledger

स्वकीय सन्तुलन के लिए जर्नल लेखे (Journal Entries For Self-Balancing) जर्नल लेखों के सम्बन्ध में निम्न सूचनाएँ महत्वपूर्ण हैं:

- (1) देनदारों के खाते सम्बन्धी जर्नल लेखे—समस्त देनदारों के खाते विक्री खातावहीं में लिखे जाते हैं और इनके लिए सामान्य खातावहीं (General Ledger) में विक्री खातावहीं समायोजन खाता खोला जाता है। जिन राणियों से देनदारों के खाते डेबिट होते हैं जन सब राणियों के जोड़ से यह खाता डेबिट और जिन राणियों से देनदारों के खाते क्रेडिट होते हैं उन सब राणियों के जोड़ से यह खाता क्रेडिट होता है।
- (2) त्ननदारों के खाते सम्बन्धी जर्नल लेखे—समस्त लेनदारों के खाते क्रय खातावही में लिखे जाते हैं और इनके लिए सामान्य खातावही में क्रय खातावही समायोजन खाता खोला जाता है। जिन राशियों से लेनदारों के खाते क्रेडिट होते हैं उन राशियों के जोड़ से यह खाता क्रेडिट और जिन राशियों से लेनदारों के खाते डेबिट होते हैं उन राशियों के जोड़ से यह खाता डेबिट होता है।
- (3) एक व्यक्तिगत खाताबही से दूसरो व्यक्तिगत खाताबही में हस्तान्तरण—कभी-कभी ऐसा भी हो जाता है कि जिस व्यक्ति को माल वेचा जाता है, उसी से माल क्रय भी किया जाता है। इस दशा में उसका खाता क्रय खाताबही व विक्रय खाताबही दोनों में खोला जाता है और एक निश्चित अविधि (साधारणतया वर्ष के अन्त) के बाद एक वाते का शेप दूसरे में हस्तान्तरित कर विया जाता है। ऐसा निम्न दशाओं में होता है:
- (अ) क्रय खाते की वाकी दूसरे खाते में हस्तान्तरित कर दी जाती है, जैसे—मुधीर का खाता क्रय खातावही व विक्रय खातावही दोनों में खुला हुआ है। क्रय खातावही मे उसके खाते में 300 रु० की क्रेडिट वाकी है और विक्रय खातावही में उसके खाते में 1,000 रु० की डेविट वाकी है, तो 300 रु० क्रय खातावही से विक्रय खातावही वाले उसके खाते में हस्तान्तरित कर दिये जायेंगे।

जपर्युक्त जदाहरण की विपरीत दशा में अर्थात यदि सुधीर खाते में विक्री खातावहीं में 300 रु० का छेविट शेप हो किन्तु क्रय खातावहीं में 900 रु० का क्रेडिट शेप, तो विक्री खातावहीं की वाकी 300 रु० को ऋय खातावहीं में उसके खाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।

- (व) कभी-कभी व्यापारियों के आदेशों पर एक खाते से आदेशित राशि दूसरे खाते में हस्ताग्तरित कर दी जाती है।
- (4) हस्तान्तरण और बहियों का सन्तुलन—हस्तान्तरण के लिए बहियों का सन्तुलन करने हेतु निम्नांकित जनंत लेखा किया जाता है:
  - (i) क्रय खातावही समायोजन खाता ऋ॰ (ii) सामान्य खातावही समायोजन खाता ऋ॰ (सामान्य खातावही में) (विक्री खातावही में)

सामान्य खातावही समायोजन खाता का (ऋय खातावही में) विक्री खातावही समायोजन वाता का (सामान्य खातावही मे)

समायोजन खातों के नमूने (Specimen of Adjustment-Accounts)

In the Creditors' Ledger General Ledger Adjustment Account

To Creditors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger): Balance Purchases Interest Payable B/P dishonoured Refund from Creditors	R5.	By Creditors' Ledge Adjustment A/c ( General Ledger) Cash paid Discount recd. Bills Payable Returns Outward Allowances Transfer By Balance c/d	in :
Rs.			Rs.

In Debtors' Ledger

General Ledger Adjustment Account										
To Debtors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger): Cash received Discount Bills Receivable Allowances to Debtors Returns Inward Bad Debts Transfer To Balance c/d	By Debtors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger): Balance Sales B/R dishonoured Interest charged Expenses charged Refunds to Debtors									
Rs.	Rs.									
	eneral Ledger er Adjustment Account									
To General Ledger: Adjustment A/c (in General Ledger): Cash paid Discounts Bills Payable Returns Outward Allowances Transfer To Balance c/d										
Rs.	Rs.									
In Gene Debtors' Ledger	ral Ledger Adjustment Account									
To General Ledger Adjustment A/c (in Debtors' Ledger): Balance Sales I/R dishonoured Interest charged Expenses charged Refund to Debtors	By General Ledger Adjustment A/c (in Debtors' Ledger): Cash received Discount allowed B/R Returns Inward Allowances Bad Debts Transfer By Balance c/d									
Rs.	Rs.									

### डेविट व क्रेडिट पक्षों में जाने वाली मदों का स्पष्टीकरण

देनदारों के डेविट एवं फेडिट पक्ष की मदं

(I) देनवारों के डेबिट पक्ष की मदें—निम्न मदें देनदारों के खाते के डेविट पक्ष में जाती हैं: (1) प्रारम्भिक बाकी (Opening Balance)—प्रारम्भिक प्रविष्टि में इस वाकी की जात किया जाता है। (2) उधार बिकी (Credit Sales)—जो माल देनदारों को उधार वेचा जाता है वह विक्री वही में लिखा जाता है। इसी बही से यह राशि प्राप्त की जातो है। (3) अनादृत प्राप्त बिल (B/R dishonoured)—जो विल भुगतानस्वरूप देनदारों से प्राप्त होते हैं परन्तु देय तिथि पर अनाहृत (dishonour) हो जाते हैं, उन्हें देनदारों के दानों के डेविट पक्ष में लिखा जाता है। (4) लगाया हुआ ब्याज (Interest charged from debtors)—जो व्याज देनदारों अर लगाया जाता है उसे देनदारों के लातों के डेविट पक्ष में और सामान्य खातावही में व्याज के फ्रेडिट पक्ष में लिखा जाता है। (5) व्याय (Expenses)—जो व्याय देनदारों से लिये जाते हैं उन्हें देनदारों के डेविट पक्ष में तथा सामान्य खातावही में उस व्याभ खाते के फ्रेडिट पक्ष में लिया जाता है। (6) वापस की हुई रोकड़ (Refunds to debtors)—जो रोकड़ देनदारों को वापस कर दी जाती है वह देनदारों के डेविट पक्ष में लियी जाती है।

(II) देनदारों के फ्रेडिट पक्ष की मदें -- निम्न मदें देनदार के खाते के क्रेडिट पक्ष में जाती है : (1) प्राप्त राशि (Cash Received)—जो राशि देनदारों से प्राप्त होती है वह देनदारों के खाते में क्रीडिट पक्ष में और रोकड़ वहीं के डेविट पक्ष में जाती है। रोकड़ वहीं सामान्य खातावही का एक भाग होता है। (2) प्राप्य विल (Bills Receivable)—विलों के द्वारा देनदार जो भुगतान करते हैं उन्हें प्राप्य विल कहते हैं। इन विलों की राशि देनदारों के खातों के क्रेडिट पक्ष में और सामान्य खातावहीं में प्राप्य विल खाते के डेविट पक्ष में लिखी जाती है। (3) विकी वापसी (Sales Returns)—जो माल देनदार वापस कर देते हैं उसे विक्री वापसी कहा जाता है। इसे आन्तरिक वापसी (Returns Inward) भी कहा जाता है। इस राशि को देनदारों के खाते के क्रेडिट पक्ष में तथा सामान्य खाताबही में विक्री वापसी खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है। विक्री वापसी की राणि विक्री वापसी वही से ज्ञात होती है। (4) अशोध्य ऋण (Bad Debts)-जो भूगतान देनदारों से प्राप्त नहीं होता वह अशोध्य ऋण कहा जाता है। यह राशि देनदारों के जातो के क्रोडिट पक्ष में सामान्य जातावही में अशोध्य ऋण जाते के डेविट पक्ष में आती है। (5) देनदारों के भत्ते (Allowances to debtors)—जो भत्ते देन-दारों को दिये जाते है वे एक प्रकार की छूट होते हैं इससे देनदारों के खाते क्रेडिट और सामान्य खातावही में भत्ता खाता डेविट किया जाता है। (6) कटौती (Discount Allowed)-जो कटौती देनदारों को दी जाती है उससे देनदारों के खात क्रेडिट और सामान्य खातावही में कटौती खाता डेविट किया जाता है।

नोट-ऐसा देखने में आया है कि कभी-कभी लेनदार अग्रिम देते हैं। इस कारण उनके खाते में क्रेडिट शेप (Credit Balance in Debtors' A/c) आ जाता है। ऐसी दशा में वर्ष के शुरू में सामान्य खाताबही में 'विशे खाताबही समायोजन खाता' क्रेडिट और विकी खाताबही में 'सामान्य खाताबही समायोजन खाता' डेबिट

क्या जाता है। परन्तु वर्ष के अन्त में उपर्युक्त लेखें के विपरीत लेखा करना पड़ता है।

लेनदारों के खातों में जेडिट और डेविट पक्ष की मदें

(I) लेनदारों के खातों में केडिट होने वाली मर्वे—िनम मर्दे लेनदारों के खाते में केडिट होती है: (1) प्रारम्भिक शेष (Opening Balance)—क्रय खातावहीं में 'सामान्य खातावहीं समायोजन खाता' कुल प्रारम्भिक शेषों से डेविट किया जाता है और 'लेनदार का समायोजन खाता' जो सामान्य खातावहीं में खुलता है, केडिट किया जाता है। (2) उधार क्य (Credit Purchases)—जो क्रय उधार किये जाते हैं उनकी राशि क्रय वहीं से प्राप्त की जाती है। क्रय खातावहीं में लेनदारों के खाते इस राशि से केडिट किये जाते हैं। (3) अनादृत देय विल (Dishonoured Bills Payable)—क्रय खातावहीं में लेनदारों के खाते इस राशि से केडिट किये जाते हैं और सामान्य खातावहीं में देय विल खाता डेविट किया जाता है। (4) ध्याज (Interest)—जो ब्याज लेनदारों को देय होता है उससे क्रय खातावहीं में लेनदारों का खाता केडिट और सामान्य खातावहीं में ब्याज खाता डेविट किया जाता है। (5) ब्यय (Expenses)—जो ब्यय लेनदारों को देय होते हैं उनसे क्रय खातावहीं में लेनदारों के खाते केडिट और सामान्य खातावहीं में ब्यय खाते डेविट किये जाते हैं। (6) लेनदारों की रोकड़ वापसी (Refunds from Creditors)—जो राशि लेनदार वापस कर देते हैं उनसे लेनदारों के खाते केडिट किये जाते हैं।

(II) लेनदारों के खाते — में डेविट होने वाली मर्टे—निम्न मदें लेनदारों के खाते में डेविट होती है: (1) रोकड़ का मुगतान (Payment of cash to creditors)—जो राशि लेनदारों को भुगतान की जाती है वह क्रय खातावहीं में लेनदारों के खाते के डेविट और रोकड़ वहीं के केडिट पक्ष में लिखी जाती है। यह पहले ही वताया जा चुका है कि रोकड़ वहीं सामान्य खातावहीं का एक भाग होती है। (2) देय बिल (Bills Payable)—जब देय विल के द्वारा लेनदारों का भुगतान किया जाता है तो क्रय खातावहीं में लेनदारों का खाता डेविट और सामान्य खातावहीं में देय विल खाता केडिट किया जाता है। (3) प्राप्त कटौती (Discount Received)—जो कटौती लेनदारों से मिलती है उससे क्रय खातावहीं में लेनदारों के खाते डेविट होते है। (4) विशेष भत्ते (Special Allowances by Creditors)—जब लेनदार कोई विशेष भत्ते या छट देते हैं तो उस राशि से उनका खाता क्रय खातावहीं में ढेविट किया जाता है।

लेनदारों का डेविट शेष

नोट—जय लेनदारों के खातों का भेप देविट (Debits Balance in Creditors' A/c) आने लगता है (ऐसा बहुत कम होता है), तो वर्ष के पुरू में सामान्य खातावही में इस राशि की 'श्र्य खातावही समायोजन खाते' के देविट पक्ष में और श्र्य खातावही में 'सामान्य खातावही समायोजन खाते' के केंडिट पक्ष में जिखना चाहिए। वर्ष के अन्त में इसके विपरीत नेखे होंगे।

### Illustration I

A तीन खाताबहियाँ रखता है—लेनदारों की खाताबही, देनदारों की खाताबही और सामान्य खाताबही। 1 जनवरी, 1979 को उमकी वित्तीय दशा निम्न प्रकार थी:

देनदार 60,000 रु०; लेनदार 20,000 रु०; स्कन्ध 60,000 रु०; प्लाण्ट एण्ड मशीनरी 60,000 रु०, रोकड शेप 35,000 रु०। जनवरी 1979 के लिए सूचना इस प्रकार है:

लेनदारों के नाम	प्रारम्भिक शेष	उधार ऋय	चुफायी गयी राशि	प्राप्त हुई छूट
	₹०	ह०	₹ ०	ξo
Α	5,000	6,000	5,000	300
B	8,000	4,000	3,000	200
C	4,000	5,000	4,000	300
D	3,000	5,000	4,000	200
	20,000	20,000	16,000	1,000

देनदारों के नाम	प्रारम्भिक शेष	उधार विकी	प्राप्त हुई राशि	दी हुई छूट
	₹ ০	रु०	₹o	₹0
E	20,000	6,000	5,000	200
F	15,000	10,000	8,000	300
G	15,000	8,000	7,000	100
H	10,000	6,000	5,000	200
A	60,000	30,000	25,000	800

जनवरी 1979 में निम्न भुगतान नकद किये गये : वेतन 2,000 रु० और मजदूरियाँ 1,000 रु० । उपर्युक्त व्यवहारों को उपगुक्त खातायहियों में लिखिए और प्रत्येक खातावहीं का, जबिक पुस्तकें A द्वारा स्वकीय सन्तुलन प्रणाली पर रखी जाती है, तलपट बनाइए।

# Solution 1

# DEBTORS' LEDGER Accounts of E & F

1979	E	F	1979	E	F			
Jan. 1 To Bal. b/c	20,000	15,000	Jan. 1 By Cash A/c	5.000	8,000			
To Sales A/c	6,000	10,000	, 1 By Dis. A/c	200	300			
			"31 By Bal. c.d	20,800	16,700			
1				25.000				
Rs.	26,000	25,000	Rs.	26,000	25,000			
1			1	2,0000000000000000000000000000000000000	TARREST COL			

### Accounts of G & H

1979		G	H	1979	1		G	H
Jan. 1	To Bal. b/d	15.000	10,000		By Cash A		7,000	5,000
	To Sales A/c	8,000	6,000		By Dis. A		100	200
	1			,, 31	By Bal. c/c	1	15,900	10,800
	Rs.	23,000	16,000			Rs.	23,000	16,000
		-						

General Ledger Adjustment Account

1979	Rs.	1 1979	1	Rs.
Jan. 1 To Debtors' Ledger		Jan. 1	By Debtors' Ledger	
Adjustment A/c:	ļ		Adjustment A/c:	[
Cash A/c	25,000		Balance b/d	60,000
Discount Allowed	800	1	Sales A/c	30. 0
Jan.31 To Balance c/d	64,200		-	
Rs	90,000		Rs.	90,000
	4			

344

1979 Jan. 1 To Cash A/c 1 To Dis. A/c Jan. 31 To Bal. c/d 1979 Jan. 1 To Cash A/c Jan. 1 To Dis. A/c Jan. 31 To Bal. c/d Jan. 1 To Creditors' Ledger General Ledger Adjustment Account 23,000 23,000 GENERAL LEDGER Cash Account 1979 Rs. 1979 Rs. Jan. 1 To Balance b/d 35,000 Jan. 1 By Creditors 16,000 Debtors 25,000 Salaries 2,000 Wages 1,000 Jan. 31 Balance c/d 41,000 60,000 Rs. 60,000 Rs.

		Stock	Account	:	
1979 Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 60,000			
		Sales	Account	,	, <u></u>
		1	1979		Rs.
	,		Jan. 31	By Sundries as per Sales Book	30.000
	•	Capital	Account		
			1979 Jan. 1	By Balance b/d	Rs. 1,95,000
1 The Rs.	amount of capital is exce 60,000+60,000+60,000+	ess of assets 35,000-20.0	over liabil	ities of 1st Jan 1979 i.e., 95,000.	
		urchase			
1979		Rs.	l		1
Jan. 31	To Sundries as per Purchases Book	20,000			
			t Accous	nt	
1979	~ ~	Rs.	1 1979		Rs.
Jan. 1 Jan. 31	To Sundries as per Cash Book To Balance c/d	800 200	Jan.	By Sundries as per Cash Book	1,000
30H, 31	Rs.			Rs.	1,000
1000			Account	<u> </u>	
1979 Jan.	To Cash A/c	Rs. 2.000			
		Wages A	ccount		1
1979	44	Rs		,	
Jan.	To Cash A/c	1,000		1	l
1979	Plants	Rs.	hinery A	ccount	
Jan. 1	To Balance b/d	60.000			
	Creditors' l	Ledger A		nt Account	
1979	Tr. Conoral Yadaan	Rs.	1979 Jan.	Bu Ganasal Ladaan	Rs
Jan.	To General Ledger Adjustment A/c:		јац.	By General Ledger Adjustment A/c:	
	Cash	16,000		Balance	20,000
Jan. 31	Discount To Balance c/d	1,000 23,000		Purchases	20,000
3an, 31					
	Rs	40,000		Rs	40,000
	Debtors' L	edger Ad	ljustmer	t Account	
1979		Rs.	1979		Rs.
Jan.	To General Ledger		Jan.	By General Ledger Adjustment A/c:	
	Adjustment A/c: Balance	60,000		Cash	25,000
	Sales	30,000	Tom 21	Discount	800 64.200
			Jan. 31	Balance c/d	
	Rs.	90,000		Rs.	90,000
	}				

# Trial Balance (as at 31st January, 1979)

		I Rs.	Rs.
Cash	_	41,000	
Stock		60,000	4
Sales			30.000
Purchases		20,000	
Discount			200
Salaries		2.000	
Wages		1,000	
Plant and Machinery		60,000	07.000
Creditors' Ledger Adjustment Account		64.000	23,000
Debtors' Ledger Adjustment Account		64,200	105000
Capital			1,95,000
	Rs.	2,48,200	2,48,200
		<u> </u>	

### Illustration 2

A स्वकीय सन्तुलन प्रणाली के आधार पर लेनदरों की खातावही, देनदारों की खातावही और एक सामान्य खाताबही रजता है। आवज्यक जर्नल लेखे करिए तथा विभिन्न समायोजन खात बनाइए:

	46		40
लेनदारों नी बानी 1 जून, 1979	40,000	विविध स्थय ग्राहको को डेबिट हुए	300
देनदारों की बाकी 1 जून, 1979	50,000	ग्राहकों से प्राप्त हुई रोकड़	18,000
जनवरी माह के लिए व्यवहार निम्न		इट दी	200
प्रकार से हुए हैं:		देनदारों से स्वीकृतियां प्राप्त हुई	10,000
उधार विक्री	20,000	तनदारों को रोकड़ी भुगतान किया	25,000
उधार खरीद	21,000	लेनदारों से प्राप्त छूट	200
खरीद वापसी	<i>5</i> 00	प्राप्य विल अनाइत होकर लौटे	400
विक्री वापसी	200	देय विल	3,000
लेनदारों से भत्ते	100	देय विल अनाहत	300
डूवे ऋण	1,000		

### Solution 2

1979				
	Debtors' Ledger Adjustment Ajc	Dr.	Rs. 50,000	Rs.
	(in General Ledger)		20,000	
1	To General Ledger Adjustment Aid	:		50,000
	(in Debtors' Ledger) (Being opening balance of Debtors)			
June 30	Debtors' Ledger Adjustment A/c	10-	20 500	
Jane 30	(in General Ledger)	Dr.	20.700	
	To General Ledger Adjustment A/c			20,700
	(in Debtors' Ledger)			
	(Being the total of the following:	Rs	1	)
1	Credit Sales	20,000		1
•	Bills Receivable dishonoured	400	1	
3	Sundry Charges	300	1	
1			1	
į		20,700)		
			1	

June 30 General Ledger Adjustment A/cD.  (in Debtors' Ledger)	r. Rs. 29,400	Rs.
To Debtors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger) (Being the total of the following:		29,400
Rs Cash 18,00		
Returns 20 Bills Receivable 10,00 Bad Dobts 1,00	00	
29,40	=	
June 1 General Ledger Adjustment A/cDi (in Creditors' Ledger)	r. 40,000	40.000
To Creditors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger) (Being opening balance of Creditors)		40,000
June 30 General Ledger Adjustment A/cD  (in Creditors' Ledger)	r. 21,300	
To Creditors' Ledger Adjustment A/c (in General Ledger) (Being the total of the following		21,300
Purchases 21.00 Bills Payable dishonoured 30		
21,30	= 00000	
June 30 Creditors' Ledger Adjustment A/cD.  (in General Ledger)  To General Ledger Adjustment A/c	r. 28,800	28,800
(in Creditor's Ledger) (Being the total of the following.		
Cash 25,00 Discount 26	00	
	00	
28,90	0)	

# IN DEBTORS' LEDGER General Ledger Adjustment Account

1979		Rs.	1979		Rs
June	To Debtor's Ledger		June	By Debtors Ledger	
	Adjustment			Adjustment	
	A/c:			A/c:	
	Cash	18,000		Balance	50,000
	Discount	200		Sales	20,000
	Returns	200		B/R dishonou-	
	Bills Receivable	10,000		red	400
	Bad Debts	1,000		Sundry Charges	300
	To Balance c/d	41,300			
	Rs	70,700		Rs.	70,700

IN CREDITORS' LEDGER
General Ledger Adjustment Account

Rs.	1 1979	Į į	Rs.
Ledger nt A/c: 40,000 21,000	June	By Creditors' Ledger Adjustment A/c: Cash Discount Bills Payable Returns Allowances By Balance c/d	
Rs 61,300		Rs.	61,300
	noured 21,000 300	nt A/c: 40,000 21,000 300	nt A/c: 40,000 21,000 300 Adjustment A/c: Cash Discount Bills Payable Returns Allowances By Balance c/d

# IN GENERAL LEDGER Debtors' Ledger Adjustment Account

1979 June	To General Ledger Adjustment A/c: Balance Credit Sales B/P dishonoured Sundry Charges	8s. 50,000 20,000 400 300	1979 June	By General Ledger Adjustment A/c: Cash Discount Returns Bills Receivable Bad Debts By Balance c/d	18.000 200 200 10,000 1,000 41,300
	Rs.	70,700		Rs	70,700

# IN GENERAL LEDGER Creditors' Ledger Adjustment Account

1979		Rs.	1979		Rs.
June	To General Ledger Adjustment A/c: Cash Discount Bills Payable Returns Allowances To Balance c/d	25,000 200 3,000 500 100 32,500	June	By General Ledger Adjustment A/c Balance Purchases B/P dishonoured	40,000 21,000 300
	Rs.	61,300		Rs	61,300

## विपरीत वाकियाँ (Contra Balances)

साधारण नियम यह है कि विकी खातावही में खुले हुए सब खातों की वाकियाँ डेविट होती है किन्तु फ्रय खातावही में खुले हुए सब खातों की बाकियाँ क्रेडिट, परन्तु कभी-कभी कोई प्राहक अपना पूरा भुगतान कर देने के बाद भी कुछ माल लीटा देता है और कभी-कभी देनदारों से अग्निम राशि भी प्राप्त हो जातों है तो इन दशाओं में देनदारों के खाते में क्रेडिट बाकी होती है। इसी प्रकार क्रय खाताबही में लेनदारों के खाते खोले जाते है। इन्हें पूरा भुगतान किये जाने के बाद यदि कोई माल इन्हें लौटाया जाता है तो इनके खाते में क्रेडिट बाकी के स्थान पर डेविट बाकी आ जाती है। कभी-कभी लेनदारों को अग्निम राशि दी जाती है, ऐसी दशा में भी इनके खाते में डेविट बाकी होती है।

एक खाते की डेविट वाकी को दूसरे खाते की फेडिट वाकी से अपिलिखित नहीं किया जा सकता। इसी प्रकार, एक खाते की फेडिट वाकी को दूसरे खाते की छेविट वाकी से अपिलिखित नहीं किया जा सकता और इसिलिए डेविट और फेडिट दोनो प्रकार की वाकियों हो सकती है। जहाँ क्रय व विक्रय खाता विह्यों में डेविट व क्रेडिट दोनों प्रकार की वाकियां हों वह समायोजन खाते बनाते समय दोनों ही प्रकार की वाकियों का प्रयोग किया जाना चाहिए।

### एक खाताबही से दूसरी खाताबही में हस्तान्तरण (TRANSFER FROM ONE LEDGER TO ANOTHER)

जिन ग्राहकों को माल वेचा जाता है, कभी-कभी उनमें से किसी व्यक्ति से गाल खरीद भी लिया जाता है। ऐसी दणा में एक खाते की वाकी को दूसरे खाते में हस्तान्तरित कर लेन-देन की शुद्ध राणि निकाली जाती है। यदि देनदारों की खातावही (Debtors' Ledger) से लेनदारों की खातावही (Creditors' Ledger) में हस्तान्तरण किया जाता है या लेनदारों की खातावही से देनदारों की खातावही में हस्तान्तरण किया जाता है तो इन दोनों ही दणाओं में देनदार खातावही समायोजन खाता (Debtors' Ledger Adjustment Account) केडिट और लेनदार खातावही समायोजन खाता (Creditors' Ledger Adjustment Account) डेविट किया जाता है।

#### Illustration 3

निम्न विवरण के आधार पर 31 जनवरी, 1979 को 'सामान्य खातावही समायोजन खाता' और 'लेनदार खातावही समायोजन खाता' एवं 'देनदार खातावही समायोजन खाता' वनाइए :

• •		
	₹0	ह०
वाकी विविध देनदार । जनवरी,	<b>अना</b> हत प्राप्त विल	,000 -
1979 (ਛੇਂ੦)	10,000 लेनदारों से देनदारों की खातावही	
वाकी विविध देनदारे 1 जनवरी,	को क्रेडिट वाकी हस्तान्तरण	200
1979 (帝。)	300, देनदारों की कटीती	100
वाकी विविध लेनदार 1 जनवरी,	ँ देय चिल	000,2
1979 (勃。)	20,000 देनदारों से प्राप्त रोकड़ 25	5,000
वाकी विविध लेनदार 1 जनवरी,	लेनदारों से कटौती	50
1979 (ਵੇਂ•)	100∨ देनदारों को रोकड़ी भुगतान	15
विक्रय	30,000 देनदारों से लेनदारों की खातावही	
ऋय	50,000 को डेबिट वाकी का हस्तान्तरण	,000
लेनदारों को रोकड़ी भुगतान	25,000 देनदार खाताबही वाकी (के॰)	
विक्रय वापसी	300√ 31-1-1979 की	300
खरीद वापसी	200 लेनदार खातावही वाकी (डे॰)	
प्राप्य विल	7,000 31-1-1979	150
Solution 3	v.	

# IN GENERAL LEDGER Sales Ledger Adjustment Account

	<u></u>		
1979	Rs	1979	Rs.
Jan. 1 To Balance b/d	10,000	Jan. 1 By Balance b/d	300
To General Ledger		By General Ledger	
Adjustment A/c:		Adjustment A/c:	
Sales	30,000	Cash	25,000
B/R dishonou-	20,000	Sales Returns	300
red	1,000	B/R	7,000
Cash	1,000	Discount	100
Cash	13		1,2001
Y 01 T D I	200	Transfer	
Jan. 31 To Balance c/d .	, 300	Jan. 31 By Balance c/d	7,415
•	41 71 7		41,315
Rs.	41,315	Rs.	41.515
1			
1979		1979	
Feb. 1 To Balance b/d	7,415	Feb. IlBy Balance b/d	300

<sup>1</sup> Total of both Transfers, I.e., (Rs. 1,000+200)=Rs. 1,200.

## IN GENERAL LEDGER Bought Ledger Adjustment Account

1979		Rs.	1979		Rs.
Jan. I	To Balance b/d	100	Jan. I	By Balance b/d	20.000
	To General Ledger			By General Ledger	
	Adjustment A/c:			Adjustment A/c:	
	Cash	25,000		Purchases	50,000
	Returns	200	Jan. 31	By Balance c/d	150
	B/P	2.000			,
	Discount	50			
	Transfers	1,200	ŧ		
Jan. 31	To Balance b/d	41,600			
	5-	70.150		Rs.	70,150
	Rs.	70,150		162.	10,130
1070			1979		
1979	<b>5</b> 5 1 1 1	1.50		D. Datas as fold	41.600
Feb. 1	To Balance b/d	150	Feb. 1	By Balance b/d	41.000

### IN SALES LEDGER

General Ledger Adjustment Account

		_			
1979		Rs.	1979	1	Ks.
Jan. 1	To Balance b/d	300	Jan. 1	By Balance b/d	10,000
	To Debtors' Ledger			By Debtors' Ledger	
_	Adjustment A/c:			Adjustment A/c	
•	Cash	25,000		Sales	30,000
	Sales Returns	300		B/R dishonou-	
	B/R	7,000		red	1,000
	Discount	100		Cash	15
	Transfers	1,200	Jan. 31	By Balance c/d	300
Jan. I	To Balance c/d	7,415			
	Rs.	41,315		Rs.	41,315
1979			1979		
Feb. 1	To Balance b/d	300	Feb. 1	By Balance b/d	7.415
		·			

# IN BOUGHT LEDGER General Ledger Adjustment Account

Ceastar Leager Aujustment Account						
1979	T. D.I.	Rs.	1979		Rs.	
Jan. 1	To Balance b/d To Creditors' Ledger	20,000	Jan. 1	By Balance b/d	100	
	Adjustment A/c:			By Creditors' Ledger Adjustment A/c:		
v 04	Purchases	50,000		Cash	25,000	
Jan. 31	To Balance c/d	150		Returns	200	
,				B/R	2,000	
				Discount	50	
	ì		_	Transfers	1.200	
			Jan. 31	By Balance c/d	41,600	
i	Rs.	70,150		_		
	V2	10,130		Rs.	70,150	
1979			1979	,		
Feb. 1	To Balance b/d	41.600	Feb. 1	By Balance b/d	150	

### Illustration 4

<sup>---</sup> अग्रांनित विवरण से ऋय और विक्री-खातावही समायोजन खाते बनाइए !

क्रय खाताव विक्री खात विक्री खात वर्ष दिसम्ब क्रय क्रय वापसी विक्री वापस	हि की वाकी (डे॰) वहीं की वाकी (क्रे॰) विहीं की वाकी (डे॰) विहीं की वाकी (क्रे॰) विहीं की वाकी (क्रे॰) विहां	88 1,194 1,462 25 6,520 257 8,749 118 7,621	ले उस्माप्ति विकास	नदारों ब नसे प्राप्त य ते विद् प्य विद् ा विद् सम्बंद य खाता य खाता क्री खात क्री खात	31, 1978 : वही वाकी (डे०) वही वाकी (क्रे०) गवही वाकी (डे०) गवही वाकी (क्रे०)	तरः	282 5,844 166 76 413 226 77 1,134 1,719 43
	<del></del> -	GENER					
1079	Bought L				t Account		20
1978 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To General Ledger Adjustment A/c: Returns Cash	Rs. 88	Ja	1978 in. I ec. 31	By Balance b/d By General Ledge Adjustment A Purchases By Balance c/d		Rs. , 1,194 6,520
	Discount To Transfer from Bought Ledger to Sales Ledger Bills Payable To Balance c/d	76 226 1,134					, , ,
	Rs.	7,791		ł	1	Rs.	7,791
	[NI	GENERA	<u> </u>	1 6176	NA N		
	Sales Lec	iger Adj	nst	ment	Account		
1978		Rs.	1	978			Rs.
Jan. 1 ec. 31	To Balance b/d To General Ledger Adjustment A/c: Sales To Balance c/d	1,462 8.749 43	Ja D	n. 1 ec. 31	By Balance b/d By General Ledge Adjustment A/ Sales Return Cash Discount Transfers B/R By Balance c/d	/c:	118 7,621 282 76 413 1,719
	Rs.	10,254				Rs.	10,254
Solution	4 का हिन्दी रूपान्तर		<u></u>				
	in igni cumi	सामान्य ।	वात	ाबही			
	क्रय	खाताबही स		-	तता		
1978		₹0		197	1		रु०
जन <b>ः ।</b> दि०्31	वाकी नीचे लायी गयी सामान्य सातावही ममायोजन साता :	88		जन e दि o 3	<ol> <li>वाकी नीचे लायी गर्य     सामान्य स्नाताबही     समायोजन पाता:     क्रय</li> </ol>		1,194 6,520
	वापसी	257	,	ı	f w.A	i	-,

रोकड ।	5,844	वाकी नीचे ले जाना	77
<b>कटौती</b>	5,844 166		
क्रय खातावही से विकय खातावही में			
विकय खातावही में			
स्थान्तरित	76		
देय विल	226		
वाकी नीचे ले गये	1,134		
₹०	7,791	रु०	7,791

# सामान्य खाताबही

### विक्रय खातावही समायोजन खाता

1978	1	₹०	1978		रु०
জন০ 1	वाकी नीचे लायी गयी	1,462	ज <b>न</b> 0 1	वाकी नीचे लायी गयी	25
दि॰ 31	सामान्य खातावही		दि॰ 31	सामान्य खातावही	
	समायोजन खाता :	-		समायोजन खाताः	
	विक्रय	8,749		विक्रय वापसी	118
	वाकी नीचे ले जाना	43		रोकड्	7,621
				कटौती	282
		:		स्थान्तरण	76
	•	ĺ		प्राप्य विल	413
				वाकी नीचे ले जाना	1,719
			1		
	€0	10,254	1	হ ত	10,254
		-			

# अप्राप्य ऋणों के लिए संचय (Reserve for Bad Debts)

अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋणों के संचय की राशि का कुल देनदार खातों या उनके व्यक्तिगत खातों से कोई सम्बन्ध नहीं होता। यह तो एक व्यवस्था है जो कि व्यवसायी द्वारा भविष्य में होने वाली क्षति से वचने के लिए की जाती है। देनदारों से वसूल की जाने वाली राशि, इसके लिए किये गये संचय द्वारा कम नहीं हो जाती है। देनदारों से तो पूरी राशि वसूल की जायगी, संचय रखा गया हो अथवा न रखा गया हो। इसीलिए 'देनदार खातावही समायोजन खाते' (Debtors' Ledger Adjustment Account) में इस संचय का लेखा नहीं किया जाता है।

अप्राप्य ऋणों की प्राप्त राशि (Bad Debts Recovered) भी एक ऐसी राशि है जिसका लेखा देनदार खातावही समायोजन खाते में नहीं किया जाता है क्योंकि अप्राप्य ऋणों की जो राशि प्राप्त हो जाती है उसका देनदारों से मिलने वाली राशि से कोई सम्बन्ध नहीं है।

# प्राप्य बिलों का भुगतान (Discounting of Bills Receivable)

व्यवसायी द्वारा प्राप्य विलों को भुनाने से जो राशि प्राप्त होती है उसका लेखा देनदार खातावही समायोजन खाते में नहीं किया जाता, क्योंकि इस राशि का देनदारों से कोई सम्बन्ध नहीं है। संदिग्ध ऋणों का प्रावधान—संदिग्ध ऋणों के प्रावधान का कोई लेखा नहीं किया जाता है जबकि विक्री खातावही समायोजन खाते बनाये जाते हैं।

लेनदारों पर कटौती के लिए संचय-इसका लेखा भी लेनदार खातावही समायोजन खाता में नहीं किया जाता है।

### Illustration 5

सुभाषचन्द्र की पुस्तकों से अग्रांकित विवरण 31 मार्च, 1979 को समाप्त हुए वर्ष के सम्बन्ध में लिया गया है:

	+0	काय सन्तुलन	। प्रणाला तथा चगाय सन्तुलन प्रणाला	333
1978		₹o		₹o
अप्रैन 1	विक्रय खातावही की		संदिग्ध एवं डूचे ऋणों के लिए कीप	300
	वाकियों का जोड़		वप्रतिष्ठित थिल	860
1	संदिग्ध ऋणों के प्रावधान	7,500	डूबे ऋण जो अपलिनित किये गये	1,900
1979			भूनाये हुए प्राप्य विल	3,000
मार्च 31	विक्री	2,19,380	ग्राहकों के नाम डाला हुआ गाड़ी भाडा	360
	ग्राहकों से प्राप्त रोकड	2,12,440		5,350
	ग्राहकों से वापसियाँ	2,220	ड्बे ऋण, जो पहले अपलिखित	
	चैक जो अप्रतिष्ठित हुए	1,080	ें कर दिये थे, बसूल हुए	260
	ग्राहकों द्वारा स्वीकार हुए	विल 8,070		

विक्रय खातावही समायोजन खाता वनाइए और दिखाइए वि 31 मार्च, 1979 मो क्या शेष रह गया था ?

### Solution 5

# IN GENERAL LEDGER Sales Ledger Adjustment Account

1978	1	1 18 5	1070		1 120
1978 April 1 1979 Mar. 31	To Balance b/d  To General Ledger Adjustment A/c: Sales Cash(cheque dis.) B/R Dishonoured	860	) //	Adjustment A/c: Cash Returns B/R Bad Debts Discount	Rs.  2,12,440  2,220  8,070  1,900  5,350
¥77.	Carriage Rs.	360 3,33,470		By Balance c/d Rs.	1,03,490 3,33,470

### Illustration 6

सुधीर लिमिटेड की पुस्तकों से निम्नांकित वाकियाँ ली गयी है। इस कम्पनी में स्पकीय सन्तुलन प्रणाली प्रयोग की जाती है। क्रय खाताबही, समायोजन खाता और विक्री खाताबही समायोजन खाता बनाइए:

मार्च 1, 1979 :	रु०		ह0
वेनदार	31 200	नोटिंग व्यय प्राहक के नाम डाने	5
लेनदार	18,400	अप्राप्य ऋण	840
मार्च माह के सौदे :		देय चिल	1,240
विक्री	29,300	देनदारों से प्राप्य राणि उनको देय	
विक्री वापसी	1,100	राशि से अपलिखित की गयी	295
क्रय	14,800	वेनान किये गये विल अनाहत हो	
क्रय वापसी	430	गये ं	100
ग्राहकों से प्राप्त रोकड्	28,715	अनाहत बिल का नवीनीकरण किया	315
लेनदारीं की नकद भूगतान	16,100	वेचान वाले अनाहत विल का नवी-	
कटोती मिली	115	नीकरण व्याज सहित हुआ	105
कटौती दी	540	अत्राप्य ऋण के लिए संचय	135
प्राप्य विश पाया	1,300	नेनदारों पर कटौती के लिए मंचय	75
प्राप्य विल लेनदारीं की			
वेचान किया	250	ł	
प्राप्य विता अनाहत हुआ			
(बेचान हए अनाहत बित			
की छोडकर)	310		

### Solution 6

### IN GENERAL LEDGER Sales Ledger Adjustment Account

	Dates Be-		1020		Ks.
1979 Маг. 1	To Balance b/d To General Ledger	Rs. 31,200	1979 Mar. 31	Adj. A/c as	10.
,,	Adj. A/c as under: Sales B/R dishonoured Cash (Noting charges) B/R (Endorsed) B/R dishonoured Interest on above	29,300 310 5 100		under: Returns Cash Discount B/R Bad Debts Transfer B/R (Dishonoured bills renewed)	1,100 28,715 540 1,300 840 295
	Rs.	60,920		B/R (Endorsed dishonoured B/R renewed with interest) By Balance c/d Rs.	105 27,710 60,920

# IN GENERAL LEDGER

Bought	Ledger	Adjustment Account
--------	--------	--------------------

1979		Rs.	1979		Rs.	
Mar. 31	To General Ledger		Mar. 1	By Balance b/d	18,400	
	Adj. A/c as		Mar. 31			
	under:			Adj. A/c as		
	Returns	430-	_	under:		
	Cash	16,100	L 1	Purchases	14,800	
	Discount	115	[	B/R (dishonou-	- /	
	Acceptances			red endorsed	_	
	given	1,240		B/R)	100	
	B/R (Endorsed)	250		Interest on above	5 _	
	Transfer	295		_		
	B/R (Endorsed	₹				
	dishonoured bills		]		1	
	receivable re-					
	newed with					
j	interest)	105~			7	
	To Balance c/d	14,770		j	´-	
-			\		-	
			,	{		
	Rs.	33,305		De	33,305	

# एक से अधिक विक्री खातावही को रखना (KEEPING OF MORE THAN ONE SALES LEDGER)

यदि एक व्यापारी, फर्म या कम्पनी में बहुत-से ऐसे ग्राहक हैं जिन्हें उघार माल वेचा जाता है, तो एक ही लेजर में सबके खाते रखने में लेजर बड़ा व भारी हो जाता है और इसका प्रयोग सरलता से नहीं हो पाता है, अतः इसे या तो वर्णमाला के अनुसार या अन्य किसी आधार पर बाँट कर आवश्यक लेजर रखे जाते हैं। जैसे, A से M तक के नाम वाले ग्राहकों के लिए एक लेजर और N से Z तक के ग्राहक के लिए दूसरा लेगर रखा जा सकता है। कुछ व्यवसायी A से M तक के नामों वाले खाते रखने वाली वहीं को X खातावहीं और N से Z तक के नामों वाले खातों के रखने वाली वहीं को Y खातावहीं या अन्य कोई नाम रखकर सम्बोधित करते हैं। इन विक्री साता-वहियों को रखने की प्रणालियों में निम्न विषयों पर ध्यान देना होता है:

(1) प्रत्येक विक्री खातावही के अन्त में जनरल लेजर समायोजन खाता बनाया जाता है।

(2) जनरल लेजर में प्रत्येक विकी खातावही के लिए अलग से विक्री खातावही समायोजन खाता बनाया जाता है।

#### Illustration 7

अपनी पुस्तको की सुविधापूर्वक वाकी निकालने की हृष्टि से एक व्यवसायी ने अपनी विक्री खातावही को वर्णानुक्रमानुसार दो विभागों—क्रमण: A—M और N—Z में वांटा हुआ है। इनमें से प्रत्येक का स्व-सन्तुलन सामान्य खातावही में एक समायोजन खाते द्वारा किया गया है।

1 अप्रैल, 1978 को इन खातों की निम्नांकित बाकियाँ थी:

	हेविट (रु०)	क्रेडिट (रु०)
A-M समायोजन खाता	65,680	2,250
N—Z समायोजन खाता	47,860	583

31 मार्च, 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष में खातावहियों को प्रभावित करने वाले व्यव-हारों का विश्लेपण, जैसा कि हिसाव की पुस्तकों से प्राप्त हुआ है, निम्न प्रकार है:

	A-M	NZ
	হ ০	হ ০
उधार विक्री	5,15,620	4,22,315
वापसियाँ	10,216	6,713
प्राप्त रोकड्	4,20,500	3,75,020
डूवे ऋणों की, जो कि अपलिखित किये जा चुके हैं, वसूली		,
हुई राशि (उपर्युक्त रोकड़ प्राप्तियों में सिम्मिलित)	1,420	590
दी गयी कटोती	5,620	4,075
प्राप्त हुए विनिमय विल	30,500	9,400
अप्रतिष्ठित हुए विनिमय विल	5,000	2,000
अप्रतिष्ठित हुए विनिमय विल अपलिखित किये हुए डूवे ऋण	4,120	5,780

विचाराधीन अवधि में मिस हैलेन के, जो कि हमारी एक ग्राहक हैं, बाते में 1,250 रु० की डेविट वाकी निकल रही थी। इसने थी श्याम से विवाह कर लिया और इसलिए उसका खाता अन्य खातावही में इसके नये नाम श्याम हैलेन के कारण हस्तान्तरित कर दिया गया। 31 मार्च, 1979 को A—M लेजर में कुल क्रेडिट वाकी 6,250 रु० निकलती थी और N—Z लेजर में क्रेडिट वाकी के 4,250 रु० निकल रहे थे। दोनों समायोजन खाते वनाइए और वाकियाँ उतारिए।

Solution 7

IN GENERAL LEDGER
A-M Sales Ledger Adjustment Account

1978 April 1	To Balance b/d	Rs. 65,680	By Balance b/d	Rs. 2,250
1979 Mar. 31	To General Ledger Adjustment A/c: Sales B/R dishonoured To Balance c/d	5,15,620 5,000 6,250	Adjustment A/c: Returns Cash Discounts B/R Bad Debts Transfer to N—Z Ledger	10,216 4,19,080 <sup>1</sup> 5,620 30,500 4,120
	Rs.	5,92,550	By Balance c/d Rs.	1,19,514 5,92,550

# N-Z Sales Ledger Adjustment Account

1978 April 1 1979	To Balance b/d	Rs. 47,860	1978 April 1 1979	By Balance b/d	Rs. 583
Mar. 31	To General Ledger Adjustment A/c: Sales B/R Dishonoured Transfer from A—M Ledger To Balance c/d	4,22,315 2,000 1,250 4,250		By General Ledger Adjustment A/c: Returns Cash Discount B/R Bad Debts By Balance c/d	6,713 3,74,430 <sup>2</sup> 4,075 9,400 5,780 76,694
	Rs.	4,77,675		Rs.	4,77,675

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Rs. 4,20,500—Rs. 1,420=Rs. 4,19,080.

त्रुटियाँ और स्वकीय सन्तुलन (Errors and Self-balancing)

# प्रकट होने वाली त्रुटियाँ

वहुत-सी त्रुटियाँ स्वकीय सन्तुलन द्वारा प्रकट हो जाती हैं, जैसे :

(1) प्रारम्भिक पुस्तकों से खातावही में अगुद्ध राशि का लिखना। (2) प्रारम्भिक पुस्तकों से खातावहीं में किसी भी राशि को न लिखना। (3) प्रारम्भिक पुस्तकों का योग अगुद्ध करना। (4) खातावहीं में लेखा करते समय एक राशि को दो बार लिखना, आदि।

# प्रकट न होने वाली त्रुटियाँ

निम्न प्रकार की त्रुटियाँ स्वकीय सन्तुलन प्रणाली से प्रकट नही होती है:

(1) सन्तुलित हो जाने वाली त्रृटि—जो त्रृटि इस प्रकार की है कि वह एक वही में अपने आप से सन्तुलित हो जाती है तो इसका तलपट पर कोई प्रभाव नहीं पड़तां है। (2) किसी पक्ष में, पर गलत खाते में खतौनी की त्रुटि—जब कोई राणि सही पक्ष में, पर गलत खाते में लिखी जाती है तो इसका तलपट पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है, यदि ये दोनों खाते एक ही खातावहीं के हैं। इस प्रकार की त्रुटियाँ स्वकीय सन्तुलन द्वारा प्रकट नहीं होती हैं। (3) किसी व्यवहार को विलक्कल न लिखने वाली त्रुटि—यदि किसी व्यवहार को प्रारम्भिक पुस्तकों में ही लिखा जाता है, तो यह त्रुटि भी स्वकीय सन्तुलन प्रणाली द्वारा प्रकट नहीं होती है। (4) प्रारम्भिक लेखा पुस्तकों में गलत लेखा करना—जब लेखाकर्म के सिद्धान्तों को ठीक प्रकार न समझने के कारण प्रारम्भिक पुस्तकों में गलत लेखे कर दिये जाते हैं तो स्वकीय सन्तुलन प्रणाली से यह त्रुटि प्रकट नहीं होती है।

### Mustration 8

1978 वर्षे में एक व्यवसायी की हिसाव की पुस्तकों मे, जो कि स्व-सन्तुलन प्रणाली के अनुसार रखी गयी है, निम्नांकित त्रुटियाँ पायी गयीं। सुधार के लिए आवश्यक जर्नेल लेखें करिए:

(i) ग्राहक X ने 500 रु० की कीमत का माल लौटाया किन्तु इसका पुस्तकों में कोई लेखा नहीं किया गया। (ii) 400 रु० की कीमत का माल Y लेनदार को लौटाया गया किन्तु हिंसाव की पुस्तकों में कोई लेखा नहीं हुआ। (iii) विक्रय पुस्तक का जोड़ 100 रु० से कम लगाया गया। (iv) ऋय पुस्तक का जोड़ 80 रु० कम लगा है।

Rs. 3,75,020-590=Rs. 3,74,430.

			<del></del>
<i>e</i> 15		F. Rs.	Rs.
(i)	Returns Inward A/c Dr.	500	500
	To X		500
	(Being entry for sales returns which was omitted previously)	1	}
	General Ledger Adjustment A/cDr.	500	
	(in the Sales Ledger)	300	}
	To Sales Ledger Adjustment A/c		500
	(in the General Ledger)		300
	(Being the entry for sales returns in the total account)		1
(ii)	Y	400	-
(/	To Returns Outward A/c		400
	(Being the entry for sales return outward omitted	1	100
	previously)	400	1
	Purchase Ledger Adjustment A/cDr.	400	1
	(in the General Ledger)	j	1
	To General Ledger Adjustment A/c	1	400
	(in the Purchase Ledger)		1
	(Being the entry for purchases returns in the total	}	}
	accounts)	İ	
.1845	Sales account is to be credited with Rs. 100.	100	
(iii)	Sales Ledger Adjustment A/c Dr.	1	]
	(in the General Ledger)		100
	To General Ledger Adjustment A/c	1	100
	(in the Sales Ledger)		}
	(Being the rectifying entry due to undercast of Sales Book)		}
(iv)	Purchase Account is to be debited with	1	
(,	Rs. 80.		{
	General Ledger Adjustment A/cDr.	80	i
	(in the Purchase Ledger)		
,	To Purchase Ledger Adjustment A/c		80
	(in the General Ledger)		
	(Being the rectifying entry due to undercast of	}	]
	Purchase Book)		1

# वर्गीय सन्तुलन प्रणाली (Sectional Balancing System)

जब किसी खातावही के स्थान पर कई खाताबहियाँ रखी जाती है तो इनकी गुद्धता की जांच स्वकीय सन्तुलन प्रणाली द्वारा की जाती है। परन्तु यहां एक और प्रणाली का वर्णन है जिसे वर्णीय सन्तुलन प्रणाली कहा जाता हैं और इसके द्वारा भी खाताबहियों की गुद्धता की जांच की जा स्कती है। जैसा कि पिकिल्स (Pickles) ने कहा है, वर्णीय सन्तुलन की प्रणाली सामान्यतः खरीबों और विकियों तक ही सीमित है यद्यपि सिद्धान्त रूप से यह नियम सभी खाताबहियों पर लागू किया जा सकता है।

एक बड़े व्यवसाय में एक खातावही के स्थान पर तीन खातावहियाँ रखते है: (1) देनदारों की खातावही, (2) लेनदारों की खातावही, और (3) सामान्य खातावही। सामान्य खातावही में देनदारों और लेनदारों के व्यक्तिगत नाते नहीं खोले जाते है वरन् सभी देनदारों के लिए एक पाता खोला जाता है जिसे 'कुल देनदार खाता' कहा जाता है। सभी लेनदारों के लिए एक 'जुल लेनदार खाता' खोजा जाता है। कब वही से एक माह का कुल क्रव वुल लेनदार खाते में और विक्री वही से एक माह की कुल विक्री कुल देनदार पाते में लिखी जाती है। वुल देनदार एवं कुल लेनदार के नातों की वाकियों से यह प्रकट होता है कि कुल देनदारों से कितनी पाजि प्राप्त करनी है तथा कुल लेनदारों को कितनी पाजि देनी है। लेनदारों एवं देनदारों के

<sup>4 &</sup>quot;The practice of Sectional Balancing is generally confined to the purchases and sales although theoretically the principle may be extended to all the ledgers." — Pickles

358

व्यक्तिगत खातों की स्थित जानने के लिए इन्हें देनदार खाताबही एवं लेनदार खाताबही में लिखा जाता है।

सामान्य खातावही में व्यक्तिगत खातों के अतिरिक्त कुल देनदार एवं कुल लेनदार खाते खल जाने के कारण सम्पूर्ण खातों की वाकियां इसमें प्राप्त होती है। अतः इस खातावही का तलपट बनाकर इसका सन्तुलन किया जा सकता है। इसके विपरीत, देनदारों की खाताबही और लेनदारों की खाताबही में केवल देनदारों व लेनदारों के खाते होते हैं अन्य खाते नहीं। इसलिए इन खाताबहियों का सन्तुलन करने के लिए तलपट नहीं बनाया जो सकता है।

उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि तीन खाताबहियों में से केवल सामान्य साताबही का ही सन्तुलन किया जाता है; इसीलिए इसे वर्गीय सन्तुलन (Sectional Balancing) प्रणाली कहा जाता है। इस प्रणाली की प्रमुख विशेषताएँ निम्न प्रकार है:

## (I) सामान्य बही में दो खाते खोलना—समस्त देनदार और समस्त लेनदार खाते

सामान्य खातावही में व्यक्तिगत खातों के अतिरिक्त; सभी खाते खीले जाते हैं। इस वहीं में चूंकि लेनदारों और देनदारों के खातों की कमी रहती है इनलिए यदि ये दोनों खाते इसमें और खोल दिये जाये तो इस खातावही का स्वकीय सन्तुलन हो सकता है। इस खातावही में दो खाते और खोले जाते हैं जिनमें से एक को समस्त देनदार खाता (Total Debtor's Account) और दूसरे को समस्त लेनदार खाता (Total Creditor's Account) कहा जाता है। ये दोनों खाते योगों से खोले जाते हैं। समस्त देनदार और समस्त लेनदार खातों को क्रमशः विकी खाताबही नियन्त्रण खाता (Sold Ledger Control Account) और ऋय खातावही नियन्त्रण खाता (Purchase Ledger Control Account) कहा जाता है।

### (II) समस्त लेनदार खाता बनाना

समस्त लेनदारों के खाते (Total Creditor's Account) के डेविट व क्रेडिट पक्ष में निम्न राणियां लिखी जाती है:

# (अ) क्रेडिट पक्ष (Credit Side) में :

ਸਵੇਂ

- (i) प्रारम्भिक वाकी
- (ii) उधार क्रय
- (iii) अनाहत देय विल
- (iv) स्थाज
- (v) व्यय
- (vi) लेनदारों द्वारा लौटायी हुई रोकड़

# (व) डेबिट पक्ष (Debit Side) भें :

- (i) भूगतान जो कि लेनदारों को किये गये हों
- (ii) मिली हई कटौती
- (iii) देय विल ·
- (iv) क्रय वापसी
- (v) हस्तान्तरण

#### (III)समस्त देनदार खाता वनाना

प्राप्ति स्रोत

- (i) जर्नल की प्रारम्भिक प्रविष्टि
- (ii) क्रय वही का जोड़ (iii) जर्नल की प्रविष्टि
- (iv) जर्नल
- (v) जर्नल
- (vi) रोकड़ वही

प्राप्ति स्रोत

- (i) रोकड़ पुस्तक का क्रेडिट पक्ष
- (ii) रोकड़ पुस्तक का कटौती वाला खाना
- (iii) देय विल पुस्तक का जोड़
- (iv) ऋय चापसी वही का जोड जर्नल
- (v) জর্নল

समस्त देनदार खाते (Debtors' Account) के डेविट व क्रीडिट पक्ष में अग्र राशियाँ लिखी जाती है:

## (अ) डेबिट पक्ष (Debit Side) में :

- (i) प्रारम्भिक वाकी
- (ii) उधार विकी
- (iii) अनाहत प्राप्य विल
- (iv) देनदारों को लौटायी हुई रोकड़

## (व) केहिट पक्ष (Credit Side) में :

- (i) प्राप्त भूगतान
- (ii) ছट
- (iii) प्राप्य विस
- (iv) विक्री वापसी
- (v) अप्राप्य विल
- (vi) हस्तान्तरण

#### प्राप्ति स्रोत

- जनंल की प्रारम्भिक प्रविष्टि
- (ii) विक्री वही का जीड
- (iii) जर्ना
- (iv) रोकड़ वही

#### प्राप्ति स्रोत

- (i) रोकड़ पुस्तक का हैविट पक्ष (ii) रोकड़ पुस्तक का कटौती वाला खाना (डेविट की ओर)
- (iii) प्राप्य विल पुस्तक का जोड़
- (iv) विक्री वापसीं पुस्तक का जोड़
- (v) जनंत
- (vi) जर्नल

## (IV) तलपट में समस्त देनदार व लेनदार खातों की बाकी निकालना

समस्त देनदारों के खाते की वाकी डेबिट और समस्त लेनदारों के खाते की वाकी फ्रेडिट होती है। अतः सामान्य खातावही में जो तलपट बनाया जाता है उसमें देनदारों के खाते की वाकी हैविट पक्ष में और लेनदारों के खाते की वाकी क्रेडिट पक्ष में लिखी जाती है।

#### स्वकीय सन्तुलन और वर्गीय सन्तुलन प्रणाली में अन्तर (Difference between Self-Balancing and Sectional Balancing)

क्रम-संख्या	अत्तर का आधार	स्वकीय सन्तुलन प्रणाली	वर्गीय सन्तुलन प्रणाली
1.	दोहरा लेखा- प्रणाखी	इसमें दोहरा लेखा-प्रणाली का पूर्णतया पालन किया जाता है।	इसमें केवल इस वात पर जोर दिया जाता है कि खाता वहियों में लेखे ठीक किये गये है या नहीं।
2.	सलपट	इसमें प्रत्येक खातावही का तलपट बनाया जाता है जैसे— यदि तीन खातावहियाँ रखी जाती हैं तो तीन तलपट बनाये जाते हैं।	इसमें केवल सामान्य खाता- यही का तलपट बनाया जाता है।
3,	समायोजन खाते	इसमें प्रत्येक खातावही में समायोजन खाते खोले जाते है।	इसमें किसी भी खातावहीं में समायोजन खाते नहीं खोले जाते है।
4.	फुल देनदार एवं फुल लेनदार खाते	इंसमें ये खाते नही खोले जाते हैं।	इस पढिति में रखी जाने वाली सामान्य खाताबही में कुल देनदार खाता एवं दुल लेनदार खाता खोला जाता है।

#### महत्वपूर्ण निगम

बिक्री खातावही में खुले हुए विभिन्न देनदारों के खातों की वाकियों का जोड़ सामान्य खातावही में खुले हुए समस्त देनदारों के खाते की बाकी के बरावर होना चाहिए। ऐसा होने पर विकी खातावहीं सही मानी जाती है।

Illustration 9 अप्रैल 1979 के माह के लिए प्राप्त निम्नांकित सूचना से जर्नल लेजर और विक्री लेजर

में	वावण्यक	खाते	तैयार	कीजिए	:
-----	---------	------	-------	-------	---

	ग्राहक गण									
विवरण	X	Y	Z	M	योग					
	হত	7,0	<b>रु</b> ०	-	ह्य ०					
वाकी 1 अप्रैल, 1979	600	650	i 800	900	2,950					
अप्रैल में उद्यार विक्री	1,000	900	700	1,100	3,700					
दी गयी कटोती	50	50	40	60	200					
अप्रैल प्राप्त रोकड्	700	1,000	1,000	800	3,500					
वापसियां	50	100	60	40	250					
प्राप्य विल जो आये	300	200	300	500	1,300					

Salution 9

#### IN SALES LEDGER Accounts of X and Y

April 1 To Balance b/d To Sales A/c	Χ 600 1,00σ	900 900	1979 April I	By Discount By Cash By Returns By B/R By Balance c/d	X 50 700 50 300 500	50 1,000 100 200 200
Rs	1,600	1,550		Rs.	1,600	1,550

	Acc	ounts	of Z an	d M			
1979	$\boldsymbol{z}$	M	1979				M
April 1 To Balance b/d	800	900	April 1	By Discount		40	60
To Sales A/c	700	1,100		By Cash		1,000	800
,				By Returns		60	40
<b>‡</b>				By B/R		300	500
1				By Balance c/d		100	600
	1 500	2,000					0.000
Ks.	1,500	2,000			Rs.	1,500	2,000
-			7			-	

#### IN GENERAL LEDGER Total Debtors' Account

					taa b		
1979 April 1	To Balance b/d To Sales A/c	Version of the second s	Rs. 2.950 3,700	1979 April 1	By Discount By Cash By Returns By B/R By Balance c/d		Rs. 200 3,500 250 1,300 1,400
-	F	₹s	6,650			Rs.	6,650

Balance of Individual Accounts in the Sales Ledger are:

X. Y. Z and M respectively are Rs. 500, Rs. 200, Rs. 100 and Rs. 600. Total of all these amounts is Rs. 1,400. This total is equal to the balance of total debtors account.

महत्वपूर्ण नियम—इसी प्रकार, क्रय खातावहीं में प्रत्येक लेनदार के खाते की वाकी, सामान्य खातावहीं में कुल लेनदारों के खाते की वाकी से मिलनी चाहिए। यदि ऐसा है तो लेखे सही है और यदि ऐसा नही है, तो लेखे सही नहीं है। इन सम्बन्ध में अग्रांकित उदाहरण ध्यान देने योग्य है।

#### Illustration 10

जर्नल लेजर और क्रय लेजर में निम्नांकित सूचना से आवश्यक खाते तैयार कीजिए:

विवरण		लेन	•	
	X	Y	$\boldsymbol{z}$	घोग
	रु०	₹०	€0	रुठ
वाकी । अप्रैल, 1979	500	600	400	1,500
मप्रैल 1979 में फ्रय	1,000	2,000	1,600	4,600
प्राप्त कटौतियाँ	40	50	40	130
वापसियाँ	60	50	60	170
देय विल	500	400	200	1,100
अप्रैल 1979 में भुगतान की	ो गयी			,
रोकड्	300	1,000	1,000	2,300

#### Solution 10

# IN BOUGHT LEDGER Accounts of X and Y

1979 April 1	To Discount To Returns To B/P To Cash To Bal. c/d	X 40 60 500 300 600	50 50 400 1,000	April 1 By Bal, b/d By Purchases	X 500 1,000	600 2,000
	Rs.	1,500	2,600	Rs.	1,500	2,600

#### Z's Account

·	To Discount To Returns To B/P To Cash To Balance c/d		Rs. 40 60 200 1,000 700	† 1979 April	By Balance b/d By Purchases		Rs. 400 1,600
		Rs.	2,000			Rs.	2,000

# IN GENERAL LEDGER Total Creditors' Account

1979 April 1	To Balance b/d To Purchases		Rs. 1,500 4,600	1979 April	By Discount By Returns By B/P By Cash By Balance c/d	Į.	Rs. 130 170 1,100 2,300 2,400
	,	Rs.	6,100		The second secon	Rs	6,100

Total of Balances of Individual Accounts in the Bought Ledger: Balances of X, Y and Z's Account Rs. 600+1,100+700=Rs. 2,400

This total of Rs. 2,400 is equal to balance of total creditors' account in the General Ledger.

#### Illustration 11

निम्नांकित सूचना से. जो कि A B & Co. Ltd. की पुस्तकों से, जिन्हें वर्गीय सन्तुलन प्रणाली के आधार पर रखा गया है, प्राप्त हुई है, समस्त देनदार व समस्त जेनदार खाते बनाइए:

	ই ০		. 00
देनदारों की प्रारम्भिक बाकी	40,000	लेनदारों को दी गयी रोकड	20,000
लेनदारों की प्रारम्भिक बाकी	25,000	दी गयी कटौती	100
विक्री	20,000	<b>-</b> प्राप्त कटोती	200
फ्रय	22,000	क्रय चापित्यी	300
प्राप्य विल	7,000	विक्रय चापसियाँ	200
देय चिल	8,000	ত্রা ফ্ড	500
देनदारों से प्राप्त रोकड	15,000	प्राप्य विन अप्रतिष्ठित हुए	1,000

#### Solution 11

#### Total Creditors' Account

To Cash To Bill Payabl To Discount To Returns To Balance e/o	200 300	By Balance b/d By Purchases	Rs. 25,000 22,000
	Rs. 47,000		Rs. 47,000

#### Total Debtors' Account

}	To Balance b/d To Sales To B/R Dishonoured	Rs. 40,000 20,000 1,000	By Cash By Bills Receivable By Discount By Bad Debts By Sales Returns By Balance c/d	2	Rs. 15,000 7,000 100 500 200 38,200
	Rs	61,000		Rs.	61,000

वर्गीय सन्तुलन में बृदियां ओर सुधार (Errors and Rectification in Sectional Balancing)

#### Illustration 12

शर्मा बदर्स जो वर्गीय सन्तुलन विधि से लेखे रखते हैं, की पुस्तकों में 31 मार्च, 1978 को समाप्त होने वाली वर्ष में निम्नाकित त्रुटियाँ हुई: (i) विक्री पुस्तक का जोड़ 40 दर्० अधिक लगाया गया। (ii) सुरेश ने 130 दर्० का माल लौटाया इसे खातावही में नहीं जिला गया। (iii) रानू से 430 दर्० की रोकड़ प्राप्त की परन्तु इसे मोहन से प्राप्त हुआ माना गया। आवश्यक सुधार के लेखे कीजिए।

#### Solution 12

(i)	Sales A/c Dr.  To Total Debtors' A/c (Being rectification of error by which sales book was overcast by Rs. 40)	Rs. 40	Rs. 40
(ii)	Credit Suresh by Rs. 130. (Being ommission of returns from returns inward book)		

	Returns Inward A/c Dr.  To Total Debtors' A/c (Being rectification of the errors as a result of omission	130	130
(iii)	of returns from Suresh)  Mohan Dr.  To Ranu (Wrong credit to Mohan transferred to Ranu)	430	430

स्वकीय सन्तुलन एवं वर्गीय सन्तुलन प्रणाली के लाभ (ADVANTAGES OF SELF-BALANCING AND SECTIONAL BALANCING SYSTEM)

(1) खितयाने में सरलता कई खातावहियां होने के कारण खितयाने का काम कम समय में किया जा सकता है क्योंकि कई लिपिक इस कार्य में लगाये जा सकते है। यदि एक ही खाताबही होती तो एक समय में एक ही लिपिक खितयाने का काम कर सकता था। (2) अगु-दियों का जल्दी पता लगाना - जिस लातावही का सन्तुलन विगड़ता है उसी को जीन कर अशुदि निकाली जा सकती है। यदि कई खाताबहियों के स्थान पर एक ही खाताबही होती है तो अशुद्धि का पता लगाने के लिए सभी खातों को देखना पड़ता है। (3) अन्तिम खाते बनाना सरल होना-अन्तिम खाते आसानी से वन जाते हैं क्योंकि वर्गीय सन्तुलन प्रणाली में केवल सामान्य खातावही के तलपट के आधार पर इन्हें बनाया जा सकता है। (4) उत्तरवायित्व से फाम किया जाना-खातायही के विभाजन से प्रत्येक लिपिक जिस यही को लिखता है उसमें पायी जाने वाली बृटि के लिए भी वही उत्तरदायी ठहराया जाता है। इसलिए यह कार्य उत्तरदायित्व के साथ किया जाता है। (5) लेन-देन की राशि का ज्ञान सरलता से होना—समायोजन खातों के शेप निकालकर किर्स भी समय यह ज्ञात किया जा सकता है कि देनदारों से क्या पाना है और लेनदारों को क्या देना है। (6) आन्तरिक निरीक्षण में सहायक होना-जिन ज्यापारों में यह प्रणाली अपनायी जाती है वहाँ आन्तरिक निरीक्षण (Internal Check) अच्छी तरह किया जा सकता है। ऐसा होने से लेखे विश्वसनीय हो जाते हैं। (7) अन्तरिम अन्तिम खाते बनाना—वर्ष के मध्य में कभी भी अन्तिम लाते सरलता से बनाये जा सकते हैं। (8) तलपट के न मिलने पर असुविधा कम-जय एक खाताबही रखी जाती है और इसका तलपट नही मिलता है तब अणुद्धि को दूँढ़ने में बड़ी कठिनाई होती है, परन्तु कई खातावहियाँ होने पर जिसे खातावहीं का तलपट नहीं मिलता है केवल वही खाताबही अगुद्धि के लिए देखनी पड़ती है। प्रत्येक खाताबही का तलपट स्वतन्य रूप से वनाया जा सकता है। (9) क्षतिपूरक अमृद्धियों की सम्मावना कम होना—जव पुस्तकें स्वनीय सन्तुलन प्रणाली पर रखी जाती है, तो श्रीतपूरक अणुद्धियों की सम्भावना कम हो जाती है। (10) खाताबहियों की गतिशीलता में वृद्धि जब एक खातावही के स्थान पर कई दातावहियां रखी जाती हैं, तो उनका आकार कम हो जाता है अतः उन्हें एक स्थान से दूसरे स्थान पर तथा आवश्यकता पड़ने पर कचहरी आदि में ले जाने में सुविधा होती है। (11) प्रसंग हूँढ़ने में सरलता-जब किसी खाते की बाकी का पता लगाना होता है तो खाताबहियों का विभाजन होने के कारण सम्बन्धित खाताबही की देखकर आवश्यक सूचना कम समय में प्राप्त की जा सकती है। (12) सामान्य खातावही का तलपट शीझता से बन जाता है। इसके बनाने के लिए देनदारों की खातावही और लेनदारों की खातावही में देनदारों और लेनदारों के खाते बन्द किये जाने की प्रतीक्षा नहीं करनी पड़ती है। (13) वर्गीय सन्तुलन प्रणाली में यदि लेनदार खातावही में युले हुए देनदार के खातों की वाकियों का जोड़ तथा देनदार खाताबही में खुले हुए लेनदार के सात की वाकियों का जोड़ सामान्य खातावहीं के कुल देनदारों के खातों की वाकी एवं लेनदारों के सातों की वाकी के क्रमश: वरावर होते है तो इन खातों की सत्यता प्रकट होती है।

संद्वान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

1. स्वकीय सन्तुलन प्रणाली से आप क्या समझते है ? इस रीति के अन्तर्गत कौन-से समायोजन के लाते खोले जाते हैं ? इस रीति के लाभों का वर्णन कीजिए।

2. जातों की स्वकीय रून्तुलन प्रणाली पर एक संक्षिप्त टिप्पणा लिखिए तथा एक छोटा, उचित (यु० पी० चोडं, 1966) एवं व्यावहारिक उदारहण भी दीजिए।

क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

3. 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए, पुस्तकों से अग्रोतिन मूनना प्राप्त को गयी है।

<u></u>	। रु०		₹0
विक्री	56,300	खरीद	32,200
विक्री वापसी	1,680	खरीद वापसी	760
ग्राहकों से प्राप्त रोकड़		लेनदारों को भूगतान	18,000
प्राप्य विल		देय चिल	12,000
दी गयी कटौती		प्राप्त कटोती	420
ड्वाऋण	1,200		

1 जनवरी, 1978 को विकय लैजर की वाकियों का जोड़ 34,820 रुपये और क्रय लैजर बाकियों का जोड़ उसी तिथि को 18,300 रुपये था।

उपर्युक्त सूचना से विक्रय और क्रय व्यातावही समायोजन खाते बनाइए।

[उत्तर—विक्रय खातावही समायोजन खाते की वाकी 32,760 कः; क्रय खातावही समायोजन खाते की वाकी 19,320 कः]

2. निम्नांकित विवरण से 31 दिसम्बर, 1978 को ऋयं और विक्रय खातावही समायोजन खाते वनाइए:

•	হত	₹ ০
देनदार (1 जनवरी, 1978) हे०	17,425 देनदारों को स्वीकृत कटौती	215
( ,, ) ফ্লীত	320 देनदारों को स्वीकृत कटौती जो	वाद
लेनदार ( ,, ) क्रे॰	27,408 में अस्वीकृत कर दी गयी	100
देनदार ( ,, ) डे॰	204 देनदारों से नकद प्राप्तियाँ	8,700
खरीद	25,200 लेनदारों से प्राप्त कटौती	1,020
विक्री	28,209 देनदारों की दी गयी रोकड़	25
विकी वापसी	208 देनदारों से लेनदारों की खाता	बही
खरीद वापसी	714 की हस्तान्तरण	1,242
नेनदारों को रोकड़ी भूगतान	12,700 नकद खरीद	4,320
देनदारों से प्राप्य विल	9,300 नकद विक्री	7,400
अप्रतिष्ठित हुए चिल	200 अपलिखित ड्वे ऋण	215
लेनदारों को स्वीकार करके		

दिये हुए विन 7,400

[उत्तर—देनदार खातावही समायोजन खाते की वाकी 25,759 रु०; लेनदार खातावही समायोजन खाते की वाकी 29,328 रु०]

[संकेत-नकद खरीद एवं विश्री का तेखा इन खाताबहियों मे नहीं किया जाता है ।]

3. एक व्यापारी अपनी खातावहियाँ स्वकीय सन्तुलन प्रणली के आधार पर रखता है। निम्नां-कित विवरण से खरीद और विक्री खातावही समायोजन खाते जैसे कि वे सामान्य खातावही में प्रकट होंगे बनाइए और क्रय खातावही में समस्त क्रेडिट वाकियाँ और विक्रय खातावही में समस्त डेविट वाकियाँ दिखाइए।

1978	क्रम साताबही	विकय खातावही
1910	रु०	₹0、
जनवरी 1 वाकियाँ:	·	
<b>डे वि</b> ट	300	7,250
, ਜ਼ੇਵਿਟ <sup>'</sup>		•
	4,200	250
दिसम्बर 31 क्रय और विकय	3,000	4,000
वापसियाँ	300	520
रोकड़	5,000	9,000
कटौनिया <u>ँ</u>	110	220

स्वकीय सन्तुलन प्रणाली तय	• न्योंग <b>स</b> न्तर	तन प्रणाली	365
स्वकीय सन्तुलन प्रणाला तय	1 441-4 4- 3		
<b>,</b>	100		150 250
भत्ता	200		
देय एवं प्राप्य विल			50
<del>्राच्या पाच्या विल</del>			100
अप्राताच्छा भा निक्रय से क्रय खातावही को हस्तान्तरण क्रय खातावही में 55 रु० की डेविट बाजि	यां और विक्रा	य खातावही में	100 €∘
क्रय खाताबहा में 55 वाकियाँ मीजूद है। क्रय खाताबही समायोजन खाता 1,145 र	<sub>हर्व</sub> (क्रेडिट);	विक्रय सातावह	ी समायो-
क्रय खातावही समायोजन खाता ।,145	ζ. ( ).		

वर्पान्त मे क्रय की फ्रेडिट वा उत्तर-क्रय जन खाता 910 ह० (डेविट)]

4. दिनेश एण्ड कम्पनी तीन खाताबहियों का प्रयोग करती है, यथा—देनदारों की खाताबही, लेनदारों की पाताबही एवं सामान्य खाताबही, जो सभी स्वकीय सन्तुलन प्रणाली के अवदारों की पाताबही एवं सामान्य खाताबही, जो सभी स्वकीय सन्तुलन प्रणाली के अवदार पर रखी खाती है। निम्नांकित विवरण से प्रत्येक खाताबही में समायोजन खाते दिखाइए:

लनदारों की	सातावहाँ एवं सामान्य के प्रतिक क्षातावहाँ में सामान्य रखी खाती है। निम्नांकित विवरण से प्रत्येक खातावहाँ में सामान्य रखी खाती है।	
आधार पर	(4)	र्छ०
दिखाइए:	Eo 1979	1,500
1979	31 देश विल स्वीकार किय	3,000
जन० 1	विविध दनदारा प्राप्य दिल पाप	875
•	10/2/19	600
জন০ 31	विविध लेनदारों ग्रंथ वापसी की वाकी 18,500 जन 31 देनदारों की छूट स्वीकार की	275
340 21	उधार बिक्री 9,875 लेनदारों से छूट की अवहारों की दिया 9,875 स्वीकृति मिली	150 450
	उनसं केटाता गिरा अप्राध्य करण देनदारों से रोकड़ प्राप्त हुई 7,800 अप्रतिष्ठित प्राप्य विल	375
	उनको कटीती स्वीमृत की 200 स्वीमृत की 200 -लेनदार खातावही समायोजन खाता 10,550 ह० (क्रे०); देनदार	लानायही
(	—लेनदार खातावही समायाजन जाता	

[उत्तर-लेनदार खातावही समायोजन खाता 10,550 ६० (क्रे॰); देनदार खानावही समायोजन खाता 13,575 रु० (डे०)]

5. X के न्यवसाय में विक्री खाताबहियों A और B के सम्बन्ध में योग खाते प्रयोग किये जाते है। निम्नोकित विवरण प्राप्त किया गया है:

है। निम्नाकत विषय (३०) 31,000 (३०) 31,000 (३०) 31,000 (३०) 31,000 (३०) 31,200 (३०) 2,050	C V 2012 D 23 33 44 44
वापसी दैनिक पुस्तक के अनुसार प्राप्त रोकड़ रोकड़ पुस्तक के अनुसार स्वीकृत की गयी कटौती रोकड़ पुस्तक के अनुसार स्वीकृत की गयी कटौती उ,710 उनंत के अनुसार अपिलिखित टूबे ऋण जर्नल के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोय पहले अपिलिखित डूबा ऋण जो अव पहले अपिलिखित डूबा ऋण जो अव रोकड़ पुस्तक के अनुसार वसून हुआ रोकड़ पुस्तक के अनुसार असा पन्तक के अनुसार असा	िमक शेष (है॰)  किसक शेष (है॰)  क पुस्तक के अनुसार विकी  क पुस्तक के अनुसार वापियर्थी  क पुस्तक के अनुसार प्राप्त रोकड़  क पुस्तक के अनुसार स्वीकृत की यथी कटौती  क पुस्तक के अनुसार स्वीकृत की यथी कटौती  क अनुसार अपितिवित टूबे ऋण  कि अनुसार टूबा हुआ ऋण कोष कि अनुसार टूबा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार द्वा हुआ ऋण कोष के अनुसार क्वा ऋण कोष के अनुसार द्वा ऋण कोष के अनुसार द्वा ऋण कोष के अनुसार प्याप्त हुआ  के अनुसार विक्र

हस्तान्तरण जर्नल में 1,200 रु॰ की विक्री गलती से B लेजर के बजाय A लेजर के किसी लाते में दिखायी गयी है। बिक्री एवं सामान्य खातावहीं समायोजन खाते बनाइए।

[उत्तर—विक्री खाताबही समायोजन खाता: A डेविट वाकी 13,470 रु०; B डेविट वाकी 14,940 रु०]

6. एक तलपट का मिलान नहीं हो पा रहा है और उसमें 45 रु० अधिक प्रकट ही रहे है। वैयक्तिक खातावही का सारांश निम्न प्रकार है:

1	₹0		হত
देनदारों की बाकी विगत		लेनदारों की वाकी विगत चिट्ठे	
चिट्ठे के अनुसार	602	के अनुसार	890
विक्री	2,135	क्रय	1,620
क्रय वाससी	65	विक्री वापसी	190
लेनदारों को रोकड़ एवं		देनदारों से रोकड़ व कटौतियाँ	1,511
कटोतियाँ	1,477	प्राप्य विल	216
देय विल	241	देनदारों के खाते जो लेनदारों के	
देनदारों की वाकियां दायित्वों		डेबिट है विपरीत पक्ष	
के विरुद्ध विपरीत पक्ष		(contra)]	63
(contra)]	63	, , ,	
लेनदारों की वाकियां जो कि		ड्वे ऋण	78
वर्षान्त में लेनदारों की	!	देनदारों की खातावही से निकाली	
खाता वहीं से ली गयी		गयी देनदारों की बाकियाँ	704
वाकी	644		
₹₀	5.227	হ,০	5,272
	10000		

सारांश में दिये गये औं कड़ों को दोनों खातों में पृथक-पृथक करिए और इस प्रकार यह पता लगाइए कि किस श्रेणी के खातों में 45 रु० की युटि आपको मिलने की आणा है।

[उत्तर—तमस्त लेनदार खाता वाकी (डे॰) 679 रु॰; समस्त लेनदार खाता वाकी (क्रे॰) 664 रु॰; त्रुटियों का पता—25 रु॰ की मुटि देनदारों की खाताबही में और 20 रु॰ की नुटि लेनदारों की खाताबही में विद्यमान है]

7. वार्षिक समाप्ति के दिन फर्म की एक खाताबही में प्रकट हो रहे देनदारों के खातों का संक्षिप्त विश्लेषण निम्न प्रकार है:

देनदार	वर्ष में बेचा गया माल	वर्ष में लोटाया गया माल	वर्ष में प्राप्त रोकड़ या चैक	वर्ष में दी गयी कटौती	वर्ष में प्राप्त हुए बिल
	रु०	₹०	oF	₹0	<b>5</b> 0
A	2,763		1,500		1,000
В	6,514	28	3,200	130	3,500
C	3,987	15	2,000	40	2,200
D	5,762		4,100		
E	9,385	117	6,300	93	3,500
F	8,426		5,900	-	2,300
G	4,931	82	2,200	49	3,800

. वर्ष के प्रारम्भ में देनदारों का अदत्त शेष (Outstanding Balance) 3,985 रु० था। उपर्युक्त प्राप्तियों से एक 700 रु० का विल जो B ने दिया था अप्रतिष्ठित हो गया और

उसके सम्बन्ध में 5 रु० व्यय हुए। इस खाताबही में तलपट का मिलान करने के लिए क्या करना चाहिए।

[उसर—बाकियाँ—देनदार खातावही समायोजन खाता (डेविट)\* 6,497 रु०; लेनदार खातावही समायोजन खाता (फेडिट) 2,093 रु०; सामान्य खातावही समायोजन खाता (डेविट) 2,093 रु०; सामान्य खातावही समायोजन खाता (फेडिट) 6,497\* रु०]

\*इसमें प्रारम्भिक पीप 3,985 ए० का भी शामिल है।

8. 30 जून, 1979 को एक ज्यापारी की विक्री खातावही में ग्राहकों के निम्न डेविट शेप थे : अगोक 2,740 रु०; म्याम 2,580 रु०; प्रमोद 1,890 रु०; फैलान 1,100 रु०; सुबोध 860 रु०; स्रेश 1,800 रु०।

30 जून, 1979 को सहायक वहियों से निम्नलिखित विवरण प्राप्त हुए :

(i) विविध देनदारों की प्रारम्भिक वाकियाँ 8,020 हु०, (ii) उद्यार विक्री (जून 1979) 15,240 हु०, (iii) माह की विक्रय वापसी 920 हु०, (iv) माह में प्राप्त रोकड़ 6,010 हु०, (v) माह में प्राप्य विक 5,240 हु०, (vi) माह में दी हुई छूट 120 हु०। उपर्युक्त सूचनाओं के आधार पर तलपट तैयार कीजिए तथा विक्री लातावहीं में सामान्य

जपयुक्त सूचनाओं के आधार पर तलपट तैयार की जिए तथा विका लातावही में सामान्य खातावहीं समायोजन खाता बनाइए। (यू० पी० **बोर्ड**, 1965)

[उत्तर—विक्री खातावही में तलपट का योग 10,970 रु०]

9. स्याम की पुस्तक में निम्नांकित सूचनाओं के आधार पर कुल नेनदारों व देनदारों का खाता बनाइए तथा उधार क्या उधार विक्रय की राशि ज्ञात कीजिए:

व्यक्तिगत खातों में	लेनदार रु०	देनदार ६०	रोकड़ पुस्तक से	₹०
प्रारम्भिक शेष	24,000	60,000	देनदारों से प्राप्त	75,000
अन्तिम णेप	20,0 - 0	65,000	लेनदारों को भुगतान	44,000
प्राप्य विल	***	3,000	नकद क्रय	12,500
देय विल	4,000		प्राप्त कटौती	20,000
अणोध्य ऋण	-	2,000	देय कटौती	3,000
			नकद विक्रय	4,000

[उत्तर-उधार क्रय 64,000 रु०, उधार विक्रय 88,000 रु०] (यू० पी० बोहं, 1960)

10. निम्नांकित विवरण से फ्रय और विग्रय लेजर नियन्त्रण खाते तैयार कीजिए जो कि सामान्य लेजर में लेनदारों के खातों का योग प्रकट करें:

1978	विकय लेजर	ऋप लेजर
1 जनवरी:	₹₀	হ্যত
डेविट	19,900	42
क्रेडिट	260	6,520
31 दिसम्बर: क्रय तथा विक्रय	6,640	3,498
ऋय एवं विक्रय वापसी	504	240
नकद भुगतान	6,860	3,660
कटौती	220	64
प्राप्य भीर देय विपत्र	1,780	600
प्राप्य विषय सनादरित	200	-

क्रय लेजर के एक खाते की 132 रु॰ की घाकी विक्री लेजर में स्थानान्तरित करना है तथा वर्ष के अन्त में फ्रय लेजर में 42 रु॰ की डेबिट बाकियाँ और विक्रय लेजर में 24 रु॰ की क्रीडिट वाकी पायी जाती है।

[उत्तर—विक्रय लेजर नियन्त्रण खाते की डेबिट त्राकी 17,008 रु०; क्रय लेजर नियन्त्रण खाते की क्रेडिट वाकी 5,322 रु०]

#### स्वकीय सन्तुलन प्रणाली तथा वर्गीय सन्तुलन प्रणाली

368

 सोहन एण्ड सन्स अपने खाते स्वकीय सन्तुलन प्रणाली के आधार पर रखते हैं । 31-12-1978 को सामान्य खातावही से निम्नांकित वाकियाँ पता चलती हैं :

> रु० 35,235

विक्री खातावही समायोजन खाता (डे॰) क्रय खातावही समायोजन खाता (क्रे॰)

15,530

खाताबही की पुनः जाँच करने से निम्नांकित त्रुटियां पायी गयी:

(1) 4,350 रु० का एक उद्यार क्रय विक्रय खातावही समायोजन खाते में क्रेडिट कर दिया गया है। यद्यपि भुगतान क्रय खातावही समायोजन खाते में टेविट हो रहा है किन्तु सहायक पुस्तकों में ये दोनों प्रविष्टियाँ केवल क्रय खातावही में निखी हैं। (2) श्री बुलाको को क्रय किये गये माल के लिए 1,000 रु० दिये गये, जो विक्रय खातावही समायोजन खाते में डेविट कर दिये गये हैं। सहायक पुस्तकों में पार्टी का खाता विक्रय खातावही में डेविट वाकी और क्रय खातावही में क्रेडिट वाकी दिया गया है। (3) अणोक से 4,750 रु० लेने हैं विक्रय खातावही में किन्तु उसे उससे क्रय किये हुए तथा क्रय खातावही में चढ़ा लिये गये माल के लिए 7,740 रु० भुगतान किये जाने हैं। (4) विक्रय खातावही की वाकियाँ यह प्रकट करती है कि ऋण और कटौतियों के रूप में कुल 740 रु० की रकमें प्राप्य ऋणों की तरह अप-लिखित कर देनी है। सामान्य खातावही में और अन्य सहायक पुस्तकों में जनेल के आव-

# 1

# भारतीय बहीखाता का सैद्धान्तिक अध्ययन एवं बहियाँ

भारतीय बहीखाता पद्धित का इतिहास पुराना है जबिक अंग्रेजी पद्धित का अत्यन्त नवीन । भारतीय पद्धित दोहरे लेखे के सिद्धान्तों पर ही निर्मर है और अंग्रेजी पद्धित के समान वैज्ञानिक और पूर्ण है। कम्पनी अधिनियम, १९५६ में यह कहीं भी नही दिया हुआ है कि सीमित दायित्व वाली कम्पनियाँ अपने लेखे, इंगलिश प्रणाली से रखें। अतः इन कम्पनियों में भी भारतीय बही-खाता प्रणाली का प्रयोग हो सकता है।

# भारतीय वहीखाता प्रणाली की परिभाषा

सौदों को कुछ निध्वत पुस्तकों में एक निश्वित प्रणाली के द्वारा जब किसी भी भारतीय भाषा में लिखा जाता है, तो उसे 'भारतीय बहीखाता प्रणाली' (Indian System of Accounts) कहा जाता है। यह भाषा हिन्दी, उर्दू, मुड़िया, मराठी, गुजराती या अन्य कोई भारतीय भाषा हो सकती है। प्रायः मुड़िया का प्रयोग किया जाता है, क्योंकि इस भाषा में कुछ ऐसी विशेषताएँ पायी जाती हैं जो अन्य भारतीय भाषाओं में नही पायी जाती । जैसे—

(१) यह भाषा अति शोझ लिखी जा सकती है, ययोकि इसमें मात्राएँ नहीं लगायी जाती हैं और न शब्दों पर रेखाएँ खींची जाती है। (२) यह भाषा इस प्रकार की होती है कि कोई अन्य व्यक्ति कठिनाई से पढ सकता है, अतः हिसाय का लेखा गुप्त रखा जा सकता है। (३) चूँकि भारतीय पद्धति में विना लाइनों के कागज पर लेखे किये जाते है अतः केवल ऐसी ही भाषा का प्रयोग विना लाइनों के कागज पर सुविधापूर्वक किया जा सकता है, जिसके लिखने में मात्राओं और रेखाओं का कम प्रयोग किया जाता है। मुड़िया एक ऐसी भाषा है जो इस शर्त को पूरा करती है।

भारतीय वहीखाता प्रणाली की विशेषताएँ

भारतीय बहीखाता प्रणाली का आधार भी अंग्रेजी प्रणाली के समान दुहरी लेखा प्रणाली (Double Entry System) का सिद्धान्त है। परन्तु इस प्रणाली की कुछ ऐसी विशेषताएँ हैं जो इसे अंग्रेजी प्रणाली से भिन्न बनाती हैं। ये निम्न प्रकार हैं:

(१) इस प्रणाली में लम्बी-लम्बी बहियों का प्रयोग होता है। इसके पन्ने विना रून (लाइन) के होते हैं और ऊपर लाल कबर चढ़ा होता है। ऐसा शायद इसलिए किया जाता है कि लाल रंग हमुमान जी का है और लाल रंग में कोड़े कम लगते हैं। यह बहियां एक विशेष प्रकार से किनारों पर सिली होती हैं और इतनी लम्बी होती हैं कि बीच में से मोड़ने के बाद सिलाई के पास लगे हुए लम्बे डोरे से बाँघ दी जाती हैं। (२) चहियों में छाने नहीं बनाये जाते वरन लेखा

करने के लिए बाठ या छह सलों में मोट लिया जाता है। पहला मोड़ रकम लिखने के लिए प्रयोग किया जाता है। अन्य मोड़ों में सौदे का विवरण दिया रहता है। जविक प्रारम्भिक लेने की विह्यों में प्रत्येक सौदे का पूरा व्योरा दिया जाता है तब व्याते में विस्तृत विवरण नहीं दिया जाता, केवल प्रारम्भिक लेने की वहीं के पृष्ठ मात्र का उल्लेख होता है। (३) विह्यों सदैव किसी भारतीय माया में लिखी जाती है। (४) द्यायों और को जमा और दाहिनों और को नाम पक्ष कहा जाता है। (४) दोनों पक्षों के जोड़ एक हो पंक्ति में नहीं लिखे जाते वरन् अन्तिम प्रविष्टि के ठीक नीचे लिसे जाते हैं। (६) भारतीय पद्धति में रकम लिखने का दंग अंग्रेजी पद्धित से अलग है। भारतीय पद्धित में एपये व पैमें लियने के लिए अलग-अलग व्यानों की आवश्यकता नहीं होती, वर्षोंक एक ही साने में पूरी रकम जिल्व दी जाती है। (७) भारतीय चहीत्वाता में कुछ विशेष शब्दों का प्रयोग होना है तथा इनका विशेष अर्थ होता है। उदाहरण के लिए, महीने के घुरू के पलवारे को, जो कि विक्रमीय संवत् के अनुसार गिना जाता है 'वदी' कहते हैं और महीने के वाद के आधे भाग को 'सुदी'। इसी प्रकार, 'नग' या 'अदद' चीजों की मंदया को कहा जाता है। इन्दराज, उचन्ती, रहितया अन्य शब्द हैं, जिनका आग्रय प्रसंगानुमार अगले अध्यायो में स्पष्ट किया जायेगा।

भारतीय बहीखाता प्रणाली के उद्देश्य—अंग्रेजी की बुक-कीरिंग के समान भारतीय बही-साता प्रणाली का मुख्य उद्देश्य व्यापारिक नेन-देनों का ठीथ-ठीक ज्ञान प्रदान करना है। सौदों (या नेन-देनों) को स्मरण रखने की कठिनाई के निवारण के अतिरिक्त उचित प्रकार से किया गया बहीखाता निम्नांकित उद्देश्य भी पूरे करता है: (१) किस-किस से कितना लेना है और किस-किस को कितना देना है? (२) व्यापार में कीन सम्पत्ति कितनी-कितनी है। (३) व्यापार मे लाभ हो रहा है या हानि? (४) व्यापार में कितनी पूँजी लगी हुई है? (५) व्यापार की वित्तीय स्थित क्या है?

# भारतीय वहीखाता के लाभ एवं दौप

लाम—भारतीय वहीखाते के निम्नांकित लाभ हैं: (१) विभिन्न प्रकार के लेन-देनों को याद रखने में सुविधा होती है, वयोंकि लियित में होने के कारण उन्हें भिवय में कभी भी देखा जा सकता है। (२) वहीखाते का सन्दर्भ देकर ग्राहकों में लेन-देन सम्बन्धी विवाद सहज ही निपटाये जा सकते हैं। (३) यदि न्यायालय में जाना पढ़े, तो हिसाय-किताब की बहियां साक्षी के रूप में काम आती हैं। (४) उचित रूप से किया गया वहीखाता विभिन्न प्रकार के करों (जैसे—विश्री कर, आय कर) के निर्धारण एवं भुगतान में सहायक होता है। (४) कर्मचारियों हारा छल-कपट करने पर रोक लगती है, स्योंकि हिसाब-किताब रखा होने से उसका सहज ही ज्ञान हो जाता है। (६) व्यापार की लाभ-हानि, सम्पत्ति दायित्व और देनदार-लेनदार सम्बन्धी ज्ञान विभिन्न प्रकार के खातों और लेखों से सहज ही हो जाता है। (७) व्यापार में लगातार हानि पर जब व्यापारी अपने व्यापारिक भुगतान करने में असमर्थ हो जाता है और लेनदारों और तगादों से परेणान होकर न्यायालय में स्वयं को दिवालिया घोषित करने के लिए प्राधंना-पत्र देता है तब वह अपने खातों को दिखाकर न्यायालय से आवश्यक आदेश प्राप्त कर सकता है। (८) व्यवसाय को वेचने में सुविधा हो जाती है, क्योंकि केता को खाते दिखाकर उचित मूल्य का विश्वास दिलाया जा सकता है।

दोष—वहीसाता प्रणाली से कोई हानि नहीं है। यदि हानि होती है, तो मुनीम की अयोग्यता एवं वेईमानी से। दुहरी बहियाँ रखकर कुछ व्यापारी कर से बचने की चेण्टा करते हैं, जो अनुचित है।

## वही

भारतीय लेखांकन पढ़ित में पुस्तकों (Books) को 'बही' कहा जाता है। वहियों का स्वरूप अंग्रेजी पढ़ित में प्रयोग होने वाली पुस्तकों या रिजस्टरों से भिन्न होता है। इस सम्बन्ध में निम्नांकित विवरण उल्लेखनीय हैं: (१) बिह्यां सफेद, लम्बे और मजबूत कागज की बनाई जाती हैं। उनके ऊपर एक विशेष प्रकार का पट्ठा तथा लाल कपड़े का आवरण होता है। इनमें सिलाई मोटे और मजबूत डोरे से की जाती है। जिस डोरे से यह सिली होती हैं उसी से बाँध दी जाती हैं। (२) इनके पृष्ठों पर खाने छपे नहीं होते, वरन् सिलने से पहले बिह्यों के पन्ने सफाई के साथ छोड़ दिये जाते हैं। ये मोड़ खानों का काम देते हैं। इन्हें 'सल' (fold) कहा जाता है। (३) अधिकतर बिह्यों में पृष्ठ दो भागों में बँटा होता है—प्रथम चार सलें 'जमा' और अन्तिम चार सलें 'नाम' पक्ष के लिए होती हैं। उल्लेखनीय है कि अंग्रेजी पढ़ित में नाम पक्ष (debit side) बार्यों ओर तथा जमा पक्ष (credit side) दाहिनी ओर होता है जबिक भारतीय पढ़ित में, नाम पक्ष वाहिने भाग को और जमा पक्ष वार्ये भाग को कहा जाता है। (४) प्रत्येक पक्ष का प्रथम खाना 'सिरा' और शेष तीन खाने 'पेटा' के नाम से पुकारे जाते हैं। सिरा में कुल धनराश और पेटा में विभाजित धनराशियाँ सम्बद्ध विवरण सिहत लिखी जाती हैं। (४) बहियों में लेन-देन लिखने को 'जमा खर्च' (entry) करना कहते हैं।

जिस प्रकार अंग्रेजी पद्धित में हिसाव की एक प्रधान पुस्तक होती है जिसे खाता पुस्तक या लैंजर कहा जाता है उसी तरह भारतीय पद्धित में भी हिसाव की एक प्रधान पुस्तक होती है और यह 'खाताबही' (Khata Bahi) कहलाती है। विद्यार्थियों को 'खातावहीं' और 'वही खाता' के भेद को समझ लेना चाहिये क्योंकि असावधानीवश इन्हें एक-दूसरे के स्थान में प्रयोग कर दिया जाता है। 'वहीखाता' तो हिसाब रखने की विद्या है किन्तु इस विद्या को प्रयोग करते हुए जिस प्रधान पुस्तक में लेन-देन विगत (classify) करके चढ़ाये जाते हैं उसे 'खाताबही' कहा जाता है।

# बहियों के प्रकार (Types of Bahis)

व्यापार में विभिन्न प्रकार की वहियाँ रखी जाती हैं। उन्हें निम्न प्रकार से वर्गित किया जा सकता है:

#### आकार के आधार पर वहियों के नेव

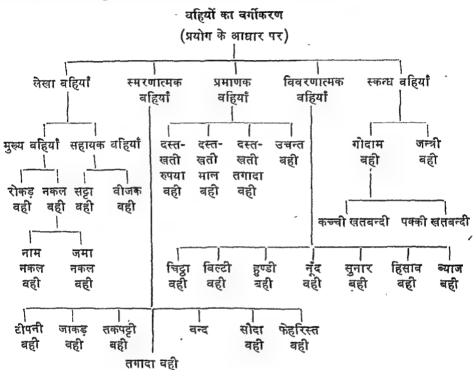
शाकार के शाधार पर विहयां वो प्रकार की होती हैं : लम्बी विहयां और चौड़ी विहयां । लम्बी विहयों की सिलाई ऊपरी सिरे से होती हैं । ये प्रायः ७६ २० से० मी० लम्बी और १६ ०५ से० मी० या २५ ४ से० मी० चौड़ी होती हैं । चौड़ी विहयां अभ्यास-पुस्तिकाओं के समान कागज को दोहरा कर वीच में से सिली हुई होती हैं । ये प्रायः ३४ २६ से० मी० से ३८ १० से० मी० तक चौड़ी हुआ करती हैं ।

#### सल के अनुसार बहियों के भेद

कुछ विहयों में आठ सलें होती हैं जबिक कुछ में केवल छः सलें। नाम और जमा के पृथक-पृथक पक्ष वाली विहयों में आठ सलें हुआ करती हैं किन्तु अन्य विहयो में छह सलें होती हैं।

#### . लिपिबद्धता के अनुसार

भारतीय पद्धति में दो बार वहियाँ लिखी जाती हैं। पहली बार हिसाब जिन वहियों में लिखा जाता है उन्हें 'कच्ची बहियाँ' कहते हैं। कच्ची वहियों से बाद में स्वच्छतापूर्वक नकल अन्य बहियों में की जाती है, जिन्हें 'पक्की बहियां' कहा जाता है। कच्ची वहियों और पक्की बहियों में अन्तर केवल इतना है कि द्वितीय प्रकार की बहियां प्रथम प्रकार की वहियों का स्वच्छ रूप है। जबिक कच्ची वहियां चौड़ी होती हैं, पक्की वहियां लम्बी। ऐसे पुनर्लेखन में घन और समय तो व्यय होता ही है किन्तु बहियों की जांच हो जाती है।



## प्रयोग के आधार पर बहियों के नेद

प्रयोग के आधार पर बहियों को निम्न प्रकार से उप-विभाजित किया जा सकता है: (I) लेखा बहियाँ, (II) स्मरणात्मक बहियाँ, (III) प्रमाणक बहियाँ, (IV) विवरणात्मक बहियाँ,  $\eta$  एवं (V) स्कन्ध विहर्यां।

- (I) लेखा वहियां (Account Books)—लेखा वहियां वे हैं जिनका प्रयोग लेन-देनों का वास्तविक लेखा करने हेतु किया जाता है। मुख्य लेखा वहियां दो है—रोकड बही और नकल वही। नकल वही के भी दो भेद हैं—जमा नकल वही और नाम नकल वही। इन पर आगे विस्तृत प्रकाश डाला जायेगा। इनके अतिरिक्त निम्न सहायक वहियां भी हैं: सट्टा वहीं, जो नकल वही का ही दूसरा नाम है; बोजक वहीं, जो नाम नकल वहीं का रूपान्तर है, और इसमें आढतिये ग्राहकों को भेजे गये माल के वीजकों की नकल रखते हैं; आढतिये जिन लोनों से ग्राहकों के लिए माल खरीदते हैं उनके वीजकों की नकल इस वहीं में रखते हैं।
- (II) स्मरणात्मक बहियाँ (Memorandum Books)—ये बहियाँ केवल स्मरण के लिए रखीं जाती हैं और टिप्पणी पुस्तिकाओं या रही बहियों (rough books) के सदृश्य होती हैं। इस प्रकार की प्रमुख बहियाँ अग्रलिखित हैं:

- (१) टीपनी बही—इसे विकेता-दुकानदार और आढ़ितये रखते हैं। ग्राहक माल को देखकर अपनी माँग नोट करा देता है और माल बाद में भेज दिया जाता है। ग्राहक की माँग को 'टीपनी बही' में लिखा जाता है। इसमें छह सले होते है। सबसे ऊपरी सल को छोड़कर शेप में ग्राहक का नाम, और नीचे पसन्द किये गये माल का विवरण, परिमाण और दर लिसे जाते हैं। माल भेज देने पर सिरे में सही का चिह्न ( $\sqrt{}$ ) लगा दिया जाता है।
- (२) जाकड़ बही—इस बही का प्रयोग 'पसन्द या वापसी' की शातं पर भेजे गये माल का विवरण लिखने हेतु किया जाता है। यह टीपना की भाँति लिखी जाती है। माल लीटकर आने पर या ग्राहक द्वारा रख लेने पर प्रविष्ट के सामने विक्री या वापसी की तिथि लिख दी जाती है। उदाहरणार्थ, यदि ग्राहक द्वारा माल खरीद लिया जाय, तो प्रविष्टि के सामने निम्न प्रकार लिखा जायगा: "दाम आये मिती ""सम्वत्" "" या (उद्यार विक्रय की दशा में) "नाम नकल बही पू॰ ""में लिखा मिती सम्बत् """।" यदि माल लीट आता है तो उसकी प्रविष्टि (या टीप) के सामने गुणा का चिह्न (×) लगाकर निम्न प्रकार लिखा जायेगा: "माल वापस मिती सम्बत्" ।"
- (३) तकपट्टी अथवा तौल बही—ग्राहकों को माल भेजने के लिए वह किसी न किसी पैंकिंग में (जैसे—वीरा, कनस्तर, डिब्बा या थैला) तौला जाता है। एक व्यक्ति तौल देखकर इसे एक बही में लिखता जाता है जबिक दूसरा व्यक्ति माल को तौलता जाता है। सासे ऊपर ग्राहक का नाम और उसके नीचे उसको वेचे गये माल को प्रति बोरा या प्रति कनस्तर तौल लिखी जाती है। बाद में इसी तौल के आधार पर बीजक बना लेने पर सम्बन्धित प्रविष्टि पर सही का चिह्न (√) लगा दिया जाता है। तकपट्टी बही प्राय: गल्ले, घी, किराने, वर्तन, तेल, इत्यादि के व्यापारियों द्वारा रखी जाती है। उल्लेखनीय है कि तौल लिखने के लिए पहले लकड़ी की 'पट्टी' का प्रयोग किया जाता था और 'तक' तराजू की डण्डी को कहते हैं। इसके 'तकपट्टी' नाम पड़ने का यही कारण है।
- (४) बन्द—इसका यह नाम अनुपयुक्त है, क्यों कि प्रायः वह सादे कागज की 'नोट युक' के सहश्य होती है, और इसके साय घागे द्वारा एक पैसिल बंधी रहती है। दिन भर में जितने भी रोकड़ी लेन-देन होते हैं, उन्हें स्मरण के लिए इस वही में 'टीप' लिया जाता है। इस हेतु इसमें बाठ सलें होती हैं—चार जमा पक्ष के लिए और चार नाम पक्ष के लिए। इस वही से लेखे कच्ची रोकड़ बही में उतारे जाते हैं और जब ऐसा किया जाता है, तब मम्बन्धित लेखे, टीप या प्रविष्टि के सामने सही का निशान (√) लगा दिया जाता है। यदि रोकड़ी लेन-देन तुरन्त इस बही में न लिखे जायें, तो रोकड़ बही लिखने में या तो कोई रकम लिखने से छूट सकती है अथवा रकम गलत हो सकती है।
- (५) तगादा वही—इस वही का प्रयोग थोक व्यापारी करते हैं। जिन-जिन दुकानदारों से जिन-जिन तिथियों में रकमे मिलने को होती है, उन्हें तगादगोर प्राप्त राशियों के पूर्ण विवरण सिहत तगादा वहीं में नकल वहीं ते उतार लेता है, भुगतान देने से पूर्व दुकानदार इस वहीं की रकम को अपनी वीजक वहीं से मिला लेते हैं और भुगतान उस तगादगीर को दे देते हैं। यह कर्मचारी भुगतान लेकर तगादा वहीं में दुकानदार के हस्ताक्षर ले लेता है, कोई अन्य रसीद नहीं दी जाती है (दुकानदार भी भुगतान देकर उस तगादगीर के हस्ताक्षर अपनी वहीं में ले लेता है) पूरी राशि मिलने पर सम्बद्ध प्रविध्वि के सामने 'चुकता' शब्द लिख दिया जाता है।
- (६) सौवा वही—इस प्रकार की वही सट्टा व्यापारियों द्वारा प्रयोग मे लायी जाती है। ये व्यापारी भविष्य के लिए माल वेचते और खरीबते हैं। जपने सौदों को वे इस यही में लिख देते

Ę

है ताकि यह ज्ञात हो सके कि भविष्य में उनको कितना माल देना या लेना है। जब सौदा लेखा बहियों में उतार लिया जाय, तो सौदा बही में सम्बद्ध लेख के सामने सिर्द में सही का नियान (√) लगा दिया जाता है।

- (७) फेहरिस्त बही—इसमे विभिन्न अक्षरों के लिए पृथक्-पृथक पृष्ट होते हैं और प्रत्येक पृष्ट पर सम्बन्धित अक्षर से खुरू होने वाले खातों के नाम लिये रहते हैं। सिरे पर वाताबही की पृष्ट संख्या लिखी होती है। इस प्रकार यह बही खाताबही की सूची (index) का काम देती है। इसकी सहायता से किसी भी खाते की खाताबही में मुगमतापूर्वक खोला जा सकता है। इस बही में छह सले होती हैं।
- (III) प्रमाणक बहियाँ (Voucher Books)—अग्रेजी पढित में प्रमाणक बनाये जाते हैं और जनका जल्लेख बहियों में सम्बन्धित प्रविष्टि के साथ होता है। इससे सीदों का प्रमाणन करना सम्भव रहता है। किन्तु भारतीय बहीखाता पढित में प्रमाणन व्यवस्था नहीं है। इसके अधीन, जब रोकड़ी धन अथवा माल दिया जाता है तो पाने वाले के हस्ताक्षर बहियों में करा लिये जाते हैं, जिससे प्रमाण रहे। इस उद्देश्य से रखी जाने वालो बहियाँ निम्नाकित है:
- (१) दस्तापती चपया—इस वहीं में छह सले होती हैं। सिरे पर भुगतान की गयी रक्षम लिखकर शेप सलों में प्राप्तकर्ता का नाम लिख दिया जाता है और फिर प्रविष्ट के नीचे प्राप्तकर्ता से हस्ताक्षर करा लिये जाते है।
- (२) दस्तपति माल—यह एक छोटी वही है, जिसे प्रायः कपड़े के योक व्यापारियों द्वारा प्रयोग किया जाता है। ये व्यापारी बहुत-सा माल स्थानीय आड़ितयों के माध्यम से वाहरी फुटकर व्यापारियों को वेचते हैं। आड़ितये अपने वाहरी प्राहकों का माल कई स्थानों से खरीदकर उनकें पास भेजें जाते हैं। जब थोक व्यापारियों को आड़ितयों से आडरिर मिलता है, तो माल उनके पास अपने कुली या पत्लेदार द्वारा भिजवा देते हैं। साथ ही एक छोटी वहीं भी भेज दी जाती है। इस पर माल का विवरण और आढ़ितये का नाम लिखा रहता है। आड़ितया माल सँभाल कर ले लेता है और प्रमाणस्वरूप बही में अपने दस्तस्त कर देता है।
- (३) दस्तालती तगादा जमा—यह वही तगादगीर के पास रहती है। जब उसे तगादे का रुपया प्राप्त होता है, तो वहीं में भुगतानकर्ता के जमा और सिरे में प्राप्त राणि लिखकर पेटे में प्राप्त होता है, तो वहीं में भुगतानकर्ता के जमा और सिरे में प्राप्त राणि लिखकर पेटे में प्राप्त हुई रकम का विवरण लिख देता है। प्रत्येक दिन व्यावसायिक घण्टों की समाप्ति पर दिन भर की प्राप्तियों का योग लगाकर वसूल हुई सम्पूर्ण राणि रोकड़ियों को सीप देता है। रोकड़िया समस्त प्रविष्टियों को और प्राप्त राणि को जाँचता है तथा ठीक होने पर यही में अपने हस्ताधर कर देता है। इस प्रकार तगादगीर द्वारा वसूल हुई राणि के दुरुपयोग की सम्भावना नहीं रहती है। उल्लेखनीय है कि इस वहीं में भी छह सर्ले होती हैं।
- (४) उचन्त बही—इस बही का प्रयोग उचन्त में दी गयी राशियों की प्रविष्टि के लिए होता है। जब किसी व्यक्ति को कोई राशि किसी कार्य के लिए अग्रिम दी जाती है, तो प्राप्तकर्ता के हस्ताक्षर इस बही में करा दिये जाते हैं। जब कार्य पूरा होने पर प्राप्तकर्ता से हिसाब गिल जाय, तो सम्बन्धित प्रविष्टि के सामने आवश्यक नोट दे दिया जाय।
- (IV) विवरणात्मक बहियाँ (Record Books)—इन विह्यों का प्रयोग विभिन्न व्यापा-रिक पत्रों, दस्तावेजों और सौदो का विवरण लिखने हेतु किया जाता है। इस प्रकार की प्रमुख विह्यों को नीचे समझाया गया है:
- (१) चिट्ठी बही—इसमें बाठ सले होती है, जिनमें से प्रयम चार सलों में आने वाले और शेप चार सलों में जाने वाले पत्रों का विवरण लिखा जाता है। कुछ समय पूर्व पत्रों की पूरी

नकल वहीं में उतार ली जाया करती थी लेकिन आजकल प्रतिलिपिकरण के सुगम साधनों का प्रचलन और फाइलों का प्रयोग बढ़ने के कारण पूरी नकल उतारने की आवश्यकता नहीं रह गयी है और वहीं का प्रयोग ब्यापारियों में घटता जाता है।

- (२) विल्टी बही—इस बही मे प्राप्त और भेजी गयी विल्टियों का विवरण लिखा जाता है। पहली चार सलों में प्राप्त बिल्टियों को और अन्तिम ४ सलों में भेजी गयी विल्टियों को। ऐसा भी देखा गया है कि ज्यापारी जाने और जाने वाली विल्टियों का विवरण लिखते रहते हैं। विवरण में भेजने या पाने वाले का नाम, स्थान, बण्डलो की संस्था, विल्टी संख्या और तिथि, रेलवे या मोटर कम्पनी का नाम, बीजक सख्या, आदि लिख दिया जाता है। जब से बिल्टी रिजस्टरों का प्रचलन हुआ है, बिल्टी बही रखना बन्द हो गया है।
- (३) हुण्डी यही—यह अंग्रेजी पद्धति मे 'प्राप्य विल' और 'देय विल' पुस्तकों की तरह 'हिसाव की वही' नहीं है। वहीखाते के नियम के अनुसार प्राप्य और देय हुण्डियो का लेखा रोकड़ वहीं में किया जाता है। पहले हुण्डी की पूरी नकल उतारी जाती थी जिस कारण इसका नाम 'हुण्डी नकल वही' पड़ गया। आजकल केवल मुख्य-मुख्य विषय लिखे जाते हैं। प्राप्त हुण्डी की राशि, उसे भुनाने और वेचान करने पर और देय हुण्डी का भुगतान करने पर सम्बद्ध प्रविष्टि के सिरे में टिप्पणी लिख दी जाती है।
- (४) नूंद वही—इसमे विल्टी और बीजक दोनों का ही विवरण लिखा जाता है। इस प्रकार यह एक प्रकार की विल्टी है।
- (५) सुनार बही— इसका प्रयोग आभूपणों के व्यापारी करते है। सुनार को आभूपण वनाने हेतु सोना या चाँदी देने पर उसका विवरण इस वहीं में लिखा जाता है। आभूपण बनकर आने पर उसका विवरण भी वहीं में लिखना होता है।
- (६) हिसाब बही—अंग्रेजी प्रणाली के समान भारतीय प्रणाली में भी लेन-देन सवंप्रथम सहायक पुस्तकों में लिखे जाते है, जिन्हें कच्ची वहियाँ कहते हैं। वाद मे उन्हें पक्का लिखा जाता है। इस बीच व्यापारी को यह जानने की आवश्यकता पड़ सकती है कि एक अमुक ग्राहक से कितनी राशि लेना या देना है। इस हेतु विभिन्न ग्राहकों के लन-देन कच्ची रोकड़ और नकल वहियों से एक और वही में लिखते हैं, जिसे 'हिसाब वही' कहा जाता है। व्यापारी का प्रतिनिधि ग्राहकों के पास जाता है और यदि ग्राहकों को किसी प्रकार का सन्देह हो तो प्रतिनिधि उसकी खातावही से अपने लेख मिला लेता है। यह वही प्रायः वाहरी ग्राहकों से रुपया वसूल करने के लिए प्रयोग की जाती है।
- (७) ब्याज बही—इस वही को हिसाव वही की सहायता से लिखा जाता है। इसमें प्रत्येक ग्राह्न के लिए पृथक्-पृथक् पृष्ठ नियत कर दिये जाते हैं और ग्राह्कों से प्राप्य अथवा उसे देय ब्याज की राशियों का विवरण (गणना विधि सहित) सम्बन्धित पृष्ठ में लिखा रहता है। ब्याज की राशि को ग्राहक विशेष के खाते में जमा या नाम लिख दिया जाता है।
- (V) स्कन्ध बहियां (Stock Books)—ये बहियां माल का पारिमाणिक लेखा (quantitative record) रखने के लिए हैं। इस प्रकार की प्रमुख बहियां निम्नांकित है:
- (१) गोदाम बही, माल वही या खतबन्दी—इसे व्यापारीगण बिन निका माल (रहितया) निकालने की मुनिधा हेतु रखते हैं। चातावही की भाँति इसमें दो पक्ष होते हैं—जमा पक्ष और नाम पक्ष । प्रत्येक प्रकार के माल के लिए एक खाता रखा जाता है। आने वाले माल को जमा कीर जाने वाले मान को नाम लिखते है। खतवन्दी भी दो प्रकार की होती है—कच्ची एवं पनकी।

# भारतीय यहीताता का संद्वान्तिक अध्ययन एवं धहियाँ

(क्ष) कच्ची मत्तवन्दी--इमों माल का पूरा विवरण, धील, जिनही या नाप के रूप में दिलाते हैं। प्रविध्दियों तिथिवार की जानी है। वर्ष के अन्त में जितना माल प्रत्येक काते में फूप निकले उसे दुकान या गोदाम में रने हुए माल में मिलाने हैं। जो माल दूट गया हो या तौल में कम हो गया हो तो उसे लागिरी काने में नोट कर लेते हैं। इस प्रकार, उहातिया की बास्तविक मात्रा सुगमता से मालूम हो जाती है। फल्बी कातवन्दी का उदाहरण निम्न प्रकार है:

जमा

C

नाम

दीप श्री धोती जोड़े की १०० घोड़े मिली फाल्युन मुखी ६ ४० जोड़े मिली फाल्युन सुदी ६

२०० ओड़े मिति पतन्तुन मुद्दी १

(य) पक्की फतवन्दी—इस प्रकार की माल यही य खतवन्दी में मूल्य की भी क्यान दिया जाता है। यही वही विशी-कर या आय-वार की दृष्टि से घट्टा आवश्यक है, क्योंकि इनसे विशी और लाभ भी मुगमता से माजून कर लिए जाते हैं। अनेक स्यापारी इसे सानेदार रीति से भी रसते हैं। पक्की सतवन्दी का एक उदाहरण नीचे दिया जाता है:

जमा

नाम

टीपू श्री भोती जोड़े की १,८००) मिती फाल्टुन सुदी ५ १,८००) धोती जोड़े १००

दर १८) प्रति

६,४००) मिती फाल्युन मुधी १ ६,४००) धोती जोएं २०० यर १७) प्रति

=५०) मिती फाल्गुन गुदी ६ =५०) घोती जोड़े ५०

दर १७) प्रति

(२) जन्त्रो अथवा फरेनी वही—आठ सत्तो वाली फैरनी वही सतवन्दी की सहायक वही है। प्रथम चार सत्तें आने वाले माल और अन्तिम चार मतें आने वाले माल का विवरण लिसने हेतु प्रयोग की जाती है। सिरंपर माल विजय का नाम और पेट मे उसके क्रय (या विक्रय) परिणामों का मंकलन किया जाता है। कुल प्राप्त या निर्ममित पारिमाणिक इकाइयां सिरंपर नांट कर दी जाती हैं और सतबही में सता दिया जाता है।

भावश्यकतानुसार व्यापार में अन्य वहियां भी रखी जा सकती है।

#### সহন

- भारतीय बहीखाता प्रणाली का क्या आग्नय है ? इसकी विशेषताएँ लिखिए ।
- भारतीय बहीस्ताता प्रणाली के उद्देखों एवं गुण तथा दोवा का वर्णन कीजिए ।
- भारतीय वहीखाता प्रणाली में विहियों का वर्गीकरण कीजिए। प्रत्येक वर्ग की प्रमुख विहियों को सूक्ष्म में समझाइए।
- ४. व्यापार में हिसाव लिएने की भारतीय पद्धति उतनी ही पूर्ण व वैज्ञानिक है जितनी अंग्रेजी पद्धति । कारण सहित व्यास्या कीजिए । (उ० प्र० १६७६)



अंग्रेजी पद्धति की भाँति भारतीय बही खाते का सम्पूर्ण कार्य तीन अवस्थाओं मे वाँटा जा सकता है: (अ) प्रारम्भिक लेखा (Original record) (व) वर्गीकरण (Classification), एवं (स) अन्तिम खाते (Final accounts)।

#### प्रारम्भिक लेखा

प्रतिदिन जो भी लेन-देन होते हैं वह पहले एक न एक प्रारम्भिक लेखें की बही में लिखें जाते है। प्रारम्भिक लेखें की मुख्य बहियाँ निम्न है:

(१) बन्द (Memorandum or Rough Cash Book), (२) कच्ची रोकड़ बही (Daily Cash Book), (३) पनकी रोकड़ बही (Summarised Copy of Kachchi Rokar), (४) जमा नगद बही (Credit Purchases Book), एवं (५) नाम नकल बही (Credit Sales Book)।

बन्द वहीं के वारे में पिछले अध्याय में बताया जा चुका है। अन्य वहियों का वर्णन निम्न प्रकार है:

#### कच्ची रोकड़ वही

कच्ची रोकड़ वही एक मुख्य लेखा वही है, जिसमें नकद और उद्यार दोनों ही प्रकार के लेन-देनों की प्रविष्टियाँ की जा सकती है। इसमें अन्तरण प्रविष्टियाँ (transfer entries), प्रार-स्भिक (opening) एवं अन्तिम प्रविष्टियाँ (closing entries) भी की जा सकती हैं। किन्तु जव उद्यार व्यवहारों के लिए कोई पृथक् वही रखी जाती है तब कच्ची रोकड़ वही में केवल रोकड़ी लेन-देन ही लिखे जाते हैं।

फच्ची रोकड़ बही का स्वरूप—कच्ची रोकड़ बही में आठ सलें होती हैं—प्रथम चार सलें जमा पक्ष के लिए और अन्तिम चार सलें नाम पक्ष के लिए। प्रत्येक पक्ष का प्रथम सल 'सिरा' और शेप को 'पेटा' कहा जाता है। सिरे में वह कुल राशि लिखते हैं, जिससे खाते को जमा या नाम किया जायेगा। पेटे में प्रथम सल में सिर पर लिखित राशि का विवरण होता है। शेप दो सलों में लेन-देनों का विवरण लिखा जाता है। रोकड़ बही प्रतिदिन लिखी जाती है। प्रतिदिन रोकड़ बही लिखने से पूर्व पूरे पृष्ठ पर देवी-देवताओं के प्रति आदरसूचक शब्द लिखकर विशेष की मिती, दिन, तारीख, इत्यादि लिख दी जाती है।

कच्ची रोकड़ वही लिखना—कच्ची रोकड़ वही में लेन-देन की टीप बन्द वही से की जाती है। यदि दिन भर में चार वार माल खरीदा गया है, तो वन्द मे उसकी चार वार टीप की जायेगी किन्तु कच्ची रोकड़ वही में इसकी केवल एक टीप सम्पूर्ण धनराशि से की जाती है। कुछ व्यापारियों के यहाँ लेन-देन सीधे कच्ची रोकड़ वही में लिखे जाते हैं। कच्ची रोकड़ बही के पक्ष और उनमें प्रविध्यि—रोकड़ बही का स्वरूप अंग्रेजी की कैंग युक के समान है किन्तु जबकि अंग्रेजी पद्धति में कैंग युक रोकड़ साते का काम करती है, तब भारतीय पद्धति में प्राप्त राशियों को कच्ची रोकड़ के जमा पक्ष में और दी हुई राशियों को इनके नाम पक्ष में लिसा जाता है।

सिरा और पेटा लिएना — जिस पक्ष में निन-देन लिलना हो। उनके दूसरे, तीसरे और घोषे सल में मम्बन्धित छाते के जमा या नाम लिस दिया जाता है, जैसे— "श्री मान साते जमा" "छर्च छाते नाम", इते सिरा चड़ाना कहा जाता है। इतके बाद उक्त निम के नीचे दूसरे सल में सम्बन्धित राणि निएकर तीसरे और घोषे सल में उसका वियरण निस्त देते हैं। यह पेटा मरना कहलाता है। यदि प्रविध्दि में विभिन्न राणियों के अलग-अलग विवरण हो तो इसी प्रकार के पेटे में कई बार लिखकर तीसरे और चौथे सल में लाइन छीचकर विभिन्न राणियों का योग लाइन के नीचे लिख देते है। अन्त में यही योग चड़ाने हुए सिरे के ममक्ष प्रयम सल में लिखा जाता है।

इसी प्रकार अगले सिरं चढ़ायं और पेटं भरं जाते हैं। यदि पेटे में एक ही विवरण है, तो उसका योग लगाने की आवण्यकता नहीं है किन्तु अगला मिरा चढ़ाने से पूर्व तीसरे और चौपे सल में एक लाइन सीचकर पेटा बन्द कर दिया जाता है।

योग लगना—दिन भर की प्राप्तियों और भुगतानों का योग लगाने से पूर्व थीनों पक्षों के दूसरे, तीसरे और चीथे सल पर एक रेखा शीचकर नीचे योग लिख दिये जाते हैं। प्रत्येक पक्ष का योग वहीं लगा दिया जाता है जहां कि उसकी प्रविष्टियों समाप्त होती हैं। इस प्रकार भारतीय पद्धति में, अप्रेजी पद्धति के असमान, दोनों पक्षों के योग को एक सीध में नहीं साया जाता।

धनराशि तिसना—भारतीय पद्धति में धनराशि निसने हेतु दाहिने छोटे कोष्ठ का प्रयोग किया जाता है। कोष्ठ के भीतर 'स्वयं' और याहर पैसे लिस देते हैं; जैसे—

> एक पैसा'''') ०१; बीस पैसे'''') २०; पचीस रुपये पन्द्रह पैसे'''''२५) १५

साप्ताहिक या मासिक रोकड्—यदि कच्ची रोकड् का शेष प्रतिदिन के बजाय साप्ताहिक या मासिक निकालना है, तो सप्ताह या माह के प्रथम दिन की तिथि प्रारम्भ में लिख दी जाती है किन्तु अलग-अलग व्यवहारों की तिथि सिरा के लिखने पश्चात् उसी के साथ लिख दी जाती।

फस्ची रोकड़ (दैनिक) पुष्ठ १

श्री लक्ष्मीजी सदा सहाय सम्वत् २०३४ मिती जेठ मुदी १४ गुरुवार तारील १ मई,

२४,०००) श्री पूँजी खाते जमा २४,०००) रोकड़ी पूँजी लगायी

२००) श्री दुकान खनं खाते नाम १५०) लेखन सामग्री हेतु

> ५०) मजदूरी हेतु २००)

कच्ची रोकड़ (मासिक) पृष्ठ १

श्री लक्ष्मीजी सदा सहाय सम्वत् २०३३ मिती जेठ सुदी १ गुरुवार तारीख ५ मई,

२५,०००) श्री पूँजी खाते जमा जेठ सुदी १ २५,०००) रोकड़ पूँजी लगायी २००) श्री दुकान खर्च खाते नाम जेठ सुदी २ १५०) लेखन सामग्री हेतु ५०) मजदूरी हेतु २००)

उचन्त-जब किसी ब्यय के लिए रकम पेशागी दी गयी है और उसका हिसाब अभी नहीं हुआ है, तो इसकी विधिवत् प्रविष्टि नहीं की जाती। केवल रोकड़ वाकी लिखते समय उसी के नीचे पेटे में हस्तस्थ रोकड़ के विवरण के साथ उसको लिख दिया जाता है। जिस दिन हिसाब हो जाय, रकम सम्बद्ध खाते के नाम डाल दी जायेगी और उचन्त से हटा ली जायेगी। उचन्त में पड़ी हुई राशि को खाताबही में नहीं ले जाना पड़ता।

बाद—भारतीय पद्धति में 'बाद' शब्द का अभिप्राय ऋण (minus) से है। जब बही में कोई राशि घटानी हो, तो राशि के ऊपर (—) का चिह्न बना दिया जाता है।

विधि मिलाना—कच्ची रोकड़ वही के जमा एवं नाम पक्ष का पृथक्-पृथक् योग लगाने के पश्चात् इसका अन्तर निकालकर अन्तिम रोकड़ वाकी ज्ञात की जाती है। जमा का जोड़ सदैव नाम के जोड़ से अधिक होता है। अतः जमा के जोड़ में से नाम-जोड़ घटा देने पर रोकड़ वाकी निकल आती है। बाकी को नाम-जोड़ के नीचे लिखकर दोनों पक्षों के योग वरावर कर दिये जाते हैं। उल्लेखनीय है कि भारतीय पद्धित में बाकी लिखके का ढग अंग्रेजी पद्धित से कुछ भिन्न है। अग्रेजी पद्धित में वाकी निकालकर और उसे लिखकर दोनों ओर के जोड़ आमने-सामने लगाय जाते हैं। किन्तु भारतीय पद्धित में जोड़ दोनों पक्षों में वही पर लिख दिये जाते हैं जहाँ पर लेखे समाप्त हों और फिर नाम पक्ष में वाकी लिखकर उस पक्ष का जोड़ पुनः वही लिख दिया जाता है। इस सब किया को 'वाकी निकालना' कहते है। प्रतिदिन (प्रति सप्ताह या प्रतिमास) शाम को जितनी रोकड़ हाथ में हो उसे रोकड़ वही की वाकी से मिलाते है। इस किया को 'विधि मिलाना' कहते है। यदि दोनों में अन्तर हो, तो अवश्य कोई भूल है, जिसे मालूम करके सुधार देना चाहिए।

चैक व हुण्डी सम्बन्धी लेन-देन—भारतीय वहीखाता पद्धित में चैक, विल या हुण्डी को रोकड़ का ही रूप माना गया है। अतः इनके प्राप्त होने पर जमा पक्ष में देने वाले के नाम के साथ टीप की जाती है और इनको दूसरों को देने पर नाम पक्ष में पाने वाले के जमा के साथ टीप करनी होती है। यदि प्राप्य विल, हुण्डी या चैक तिरस्कृत हो जाय, तो सम्बन्धित देनदार की टीप पुन: नाम पक्ष में कर दी जाती है। यदि देय विल, हुण्डी या चैक तिरस्कृत हो गया है, तो सम्बन्धित लेनदार की टीप पुन: जमा पक्ष में कर दी जायेगी। स्मरण रहे कि इनका भुगतान देने या मिलने के समय कोई टीप करने की आवश्यकता नहीं है।

उधार लेन-देन —यदि कच्ची रोकड़ वही में उधार के लेन-देन भी लिखे जाते है, तो ऐसे सीदों की टीप दोनों पक्षों में करनी चाहिए, जैंसे—रामलाल से माल उधार खरीदा गया। इस सीदे में श्री माल खाता देनदार और भाई रामलाल खाता लेनदार वन गये हैं। अतः एक टीप भाई रामलाल के लिए जमा पक्ष में की जायेगी, जिससे कि खातावहीं में खतौनी करने पर भाई रामलाल का खाता 'जमा' हो जाय। साथ ही एक टीप श्री माल खाते के लिए नाम पक्ष में की जायेगी, जिससे कि खाता बही में खतौनी करने पर श्री माल खाता 'नाम' हो जाय। चूंकि समान रक्षम की टीप कच्ची रोकड़ बही के दोनों पक्षों में की गयी है इमलिए श्री रोकड़ बाकी पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा।

## १२ प्रारम्भिक लेखे की बहियाँ

तिथि लिखना—भारतीय पद्धित में लेन-देनों की तिथि सम्वत् प्रणाली से लिखी जाती है यद्यपि सुविधा के लिए प्रमुख स्थान मे अंग्रेजी कलैण्डर के अनुसार भी तिथि का उल्लेख कर दिया जाता है।

तौल-माप—तौल के लिए 5 चिह्न प्रयोग किया जाता है। इसके वायी ओर पूर्ण संस्थाएँ— विवटल खड़ी रेखाएँ १० किलो सुचित करती हैं। दाहिनी ओर पूर्ण संस्थाएँ किलो खड़ी रेखाएँ या ग्राम यूचित करती हैं। मीट्रिक प्रणाली के प्रचलन के साथ तौल लिखने का वह ढंग समाप्त होता जा रहा है।

दर्च सम्बन्धी लेन-देन —यदि छोटे-छोटे बहुत से खर्च किये गये हैं, तो सबके लिए अलग खाता नहीं खोला जाता वरन् एक खाता खोल दिया जाता है और सब ज्यय इसी खाते में लिख दिये जाते हैं।

#### उदाहरण १

नीचे लिखे सौदो व लेन-देन से कच्ची रोकड़ वहीं बनाइये— ५०० र० रोकड़ बाकी के थे। ४०० र० का माल द्वीहनलाल से ऋष किया और २०० र० उन्हें भुगतान में दिये। दिनेश दे ५०० र० का माल ऋष किया भुगतान में ३०० र० चैंक द्वारा अदा किये। रमेश को ५०० र० का माल विकय किया और उनसे ६०० र० नकद प्राप्त किये। सोहनलाल के यहाँ कल्लू की माफत १०० भेजे। दिनेश के यहाँ १५० र० कल्लू के हाथ भेजे। ५० र० किराये के दिये। ५० र० फुटकर च्यय हुए। रमेश ने १५० र० वृद्ध के हाथ भेजे जो कि मुझे प्राप्त हुए।

#### Solution 1

# कच्ची रोकड बही-पन्ना नं० १०

:	श्री गणेशकी सदा सहाय	मिलीदिन	संवत्ता०इंस्र	दी
जमा			नाम	
500)	श्री रोकड़ वाकी रही	Y00)	श्री माल खाते नाम '	
800)	श्री सोहनलाल के जमा	•	४००) सोहनलाल से माल उधार ऋय कि	ग
	४००) उधार माल नव	किया २००)	श्री सोहनलाल के नाम	
४००)	श्री दिनेश के जमा		२००) रोकड़ा दिये	
	५००) उद्यार माल ऋय	किया ५००)	श्री माल खाते नाम	
500)	श्री माल खाते जमा		५००) दिनेश से उधार ऋय किया	
	५००) रमेश को विकय	किया ३००)	श्री दिनेश के नाम	
६००)	श्री रमेश के जमा		३००) चैक द्वारा भुगतान किया	
	६००) रोकड़ा पाये	500)	श्री रमेश के नाम	
१५०)	श्री रमेश के जमा		५००) उद्यार माल क्रय किया	
	१५०) रोकड़ मार्फत बु	ब् १००)	श्री सोहनलाल के नाम	
	३,२५०)		१००) रोकड मार्फत कल्ल	
•	And the second s	१५०)	श्री दिनेश के नाम	
		•	१५०) रोकड़ मार्फत कल्लु	
		lox	श्री किराये खाने जाम	

५०) रोकडा दिवे

 ५०) श्री खर्च खाते नाम

 ५०) रोकड़ा फुटकर ध्यय किये

 २,५५०)

 ६७०) श्री रोकड़ा वाकी रहे

 ३,२५०)

पक्की रोकड़ बही

ऊपर बनी हुई कच्ची रोकड़ बहीं की पक्की रोकड़ बही नीचे बनायी गयी है। पक्की रोकड़ बही ठीक उसी प्रकार बनाते हैं जिस प्रकार कच्ची रोकड़ बही। अन्तर केवल इतना है कि एक व्यक्ति या एक खाते से सम्बन्धित प्रत्येक सौदे की कच्ची रोकड़ बही में अलग-अलग लिखा जाता है परन्तु रोकड़ बही में इकट्ठा करके लिखा जाता है।

## पक्की रोकड़ बही-पन्ना न० १०

श्री गणेशजी सदा सहाय मिती दिन ......संवत् ..... ता० ......ई० ....... जमा

**८००) रोकड़ बाकी रहे** 

४००) श्री सोहनलाल के जमा

४००) उधार माल ऋय किया

५००) श्री दिनेश के जमा

५००) माल उद्यार ऋय किया

८००) श्री माल खाते जमा

८००) श्री रमेश को विकय किया

७५०) श्री रमेश के जमा

६००) रोकड़ा पाये

१५०) रोकड़ा मार्फत बुद्ध

७५०)

३,२५०)

६००) श्री माल खाते नाम

४००) सोहनलाल से उधार कय किया

५००) दिनेश से ऋय किया

(003

३००) श्री सोहनलाल के नाम

२००) रोकड़ा दिये

१००) रोकड़ा मार्फत कल्लू

300)

४५०) श्री दिनेण के नाम

३००) चैक द्वारा भुगतान किया

१५०) रोकड़ा मार्फत युद्

४५०)

८००) श्री रमेश के नाम ८००) उधार माल वित्रय किया

५०) श्री किराये खाते नाम ५०) रोकड़ा दिये

८०) श्री खर्च खाते नाम

८०) रोकड़ा फुटकर व्यय किये

२,५८०)

६७०) श्री रोकड़ बाकी रहे

3,740)

नोट-पनकी रोकड़ बही और कच्ची रोकड़ बही दोनों के अन्त का शेप अर्थात् श्री रोकड़ बाकी सर्वेद बराबर होती है।

## जमा नकल वही या कय पुस्तक (Purchase Book)

इस वही में उधार फय लिखें जाते हैं तथा नकद कय रोकड़ वही में लिखें जाते हैं और इस वही में नहीं लिखें जाते हैं। इस वहीं में लेखा करने के लिए नीचे लिखें हुए नियमों को ध्यान में रखना चाहिए—(१) वहीं के पन्ने को केवल छः खानों में मोड़ा जाता है। (२) पृष्ठ के बीच में पन्ना नम्बर डाल देना चाहिए। (३) इस वहीं का शीर्पक, तारीख, आदि का विवरण उसी प्रकार से होता है। जैसा कि रोकड़ वहीं का जिसे पिछले पृष्ठों में समझाया जा चुका है। (४) इसमें रोकड़ वहीं की तरह वायों और जमा तथा दायों और नाम के पक्ष नहीं होते हैं। (५) नाम और जमा के लेखें कमानुमार ऊपर-नीचे होते हैं जिस प्रकार कि अंग्रेजी प्रणाली में जर्नल का लेखा किया जाता है। (६) पहली पंक्ति में श्री माल खाते नाम लिया जाता है और दूसरी पंक्ति में उस व्यक्ति के जमा किये जाते हैं जिससे कि माल उधार क्रय किया गया है। (७) अन्य पंक्तियों में इस उधार क्रय का विवरण लिखा जाता है। (८) इस विवरण के समाप्त होने पर दूसरे व्यक्ति के लेखे जाते हैं। उस व्यक्ति के खाते को जिससे उद्यार क्रय किया गया हो जमा किया जाता है। (६) इसी प्रकार अन्य सव व्यक्ति के खाते को जिससे उद्यार क्रय किया गया, लेखें नीचे कर दिये जाते हैं। (१०) इन सव व्यक्तियों के खातों की जोड़ रकम को माल खाते के सामने सिरा के खाने में लिखा जाता है।

यह भली-भाँति समझ लेना आवश्यक है कि उद्यार माल एक दिन में कई वार फय किया जाता है और मिन्न-भिन्न व्यक्तियों से किया जाता है परन्तु श्री माल खाते नाम केवल एक बार ही प्रथम पंक्ति में लिखा जाता है। अन्य पंक्तियों में सिर्फ उन व्यक्तियों का हवाला दिया जाता है जिनसे माल फय किया गया है।

#### उदाहरण २

नीचे लिखे हुए सौदों को जमा नकल वहीं में लिखिए मोहनलाल से १० घोती जोड़ा दर =) प्रति जोड़ा उद्यार खरीदे, दिनेश से ५० मीटर लंकलाट दर १)५० प्रति मीटर उद्यार ऋप किये। सोहनलाल से नीचे लिखा हुआ माल ऋय किया—

१५ जोड़ा घोती दर ७) प्रति जोड़ा; ५० मीटर कोटिंग दर २)५० प्रति मीटर; २० मीटर लंकवाट दर १)५० प्रति मीटर; १० मीटर मलमल दर ३) प्रति मीटर।

#### Solution 2

#### जमा नकल वही-पन्ना नं० १२

श्री गणेशजी सदा सहाय शुभ मिति सम्वत् सम्वत् ताठ सम्वत् दिनी स्थिप् श्री माल खाते नाम

८०) श्री मोहनलाल के जमा

न०) घोती जोड़ा १० दर न) प्रति जोड़ा

७५) श्री दिनेश के जमा

७५) लंकलाट ५० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

२६०) श्री सोहनलाल के जमा

१०५) घोती जोड़ा १५ दर ७) प्रति जोड़ा

१२५) कोटिंग ५० मीटर दर २)५० प्रति मीटर

३०) लंकलाट २० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

३०) मलमल १० मीटर दर ३) प्रति मीटर

7E0)

# नाम नकल वही या विकय बही (Sales Book)

इस विधि में केवल उद्यार विकय का लेखा किया जाता है, नकद विकय इसमें नहीं लिखे जाते हैं इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में होता है। यह वही अंग्रेजी प्रणाली की विकी पुस्तक की तरह होती है। इस वही में लेखा करने के नियम निम्न प्रकार हैं:

(१) पहली पंक्ति में श्री माल खाते जमा लिखा जाता है। (२) अन्य पंक्तियों में उन व्यक्तियों के नाम व उनसे सम्बन्धित सौदों का विवरण लिखा जाता है जिन्हें उधार माल विकय किया गया हो। (३) इस बही में खाने उसी प्रकार बनाये जाते हैं जिस प्रकार के जमा नकल बही में बनाये जाते हैं। (४) लेखा करने के अन्य नियम पूर्णतः जमा नकल बही की तरह होते हैं। उदाहरण ३

नीचे लिखे हुए विवरण से नाम नकल वही बनाइए: महेश को उधार माल विकय किया १० जोड़ा घोती दर ६) प्रति जोड़ा, २० मीटर लकलाट दर १)५० प्रति मीटर। सुरेश को 5 मीटर मारकीन दर १)५० प्रति मीटर एव २० मीटर लकलाट दर २) प्रति मीटर के हिसाब से उधार वेची। रमेश को ६ जोड़ा घोती दर ७) प्रति जोड़ा, १५ मीटर लकलाट दर १)५० प्रति मीटर उधार वेची। रामलाल को नीचे लिखा हुआ माल उधार वेचा: ५ जोड़ा घोती दर (७ प्रति जोड़ा, १० मीटर लंकलाट दर १)५० प्रति मीटर, १० मीटर मारकीन दर १)५० प्रति मीटर मलमल दर २) प्रति मीटर।

Solution 3

नाम नकल वही-पन्ना नं० १४

श्री गणेशजी सदा सहाय गुभ मिती ""ता० ""संवत् संवत् हेस्वी जिल्ला स्वत् प्राप्त स्वत् स्वार्य गुभ मिती "" स्वत् प्राप्त स्वत् स्वार्य स्वत् प्राप्त स्वत् स्वत् प्राप्त स्वत् स्वत् प्राप्त स्वत् स्वत् प्राप्त स्वत् स्वतः स्व

६०)०० श्री महेश के नाम

६०) घोती जोड़ा १० दर ६) प्रति जोड़ा

३०) लंकलाट २० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

60

४७) ५० श्री सुरेश के नाम

७)५० मारकीन ५ मीटर दर १)५० प्रति मीटर

४०)०० लंकलाट २० मीटर दर २) प्रति मीटर

४७)४०

७८) ५० श्री रमेश के नाम

५६)०० घोती जोड़ा = दर ७) प्रति जोड़ा

२२) ५० लंकलाट १५ मीटर दर १) ५० प्रति मीटर

७८)५०

७५) श्री रामलाल के नाम

३५) घोती जोड़ा ५ दर ७) प्रति जोड़ा

१५) लंकलाट १० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

१५) मारकीन १० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

१०) मलमल ५ मीटर दर २) प्रति मीटर

७४) २**६**१)

# क्रय वापसी बही (Returns Outward Book)

माल को कय करने के बाद यदि व्यापारी यह देखता है कि कय किया हुआ माल नमूने के कनुसार नहीं है या अन्य कोई त्रृटि है जो नहीं होनी चाहिए थी तो वह माल को वापस कर देता है। वापस किये माल से सम्बन्धित रकमों का लेखा इस बही में होता है। यह अंग्रेजी प्रणाली की Returns Outward Book की तरह होती है। इस बही में लेखा उसी प्रकार किया जाता है जिस प्रकार से नाम नकल बही में अत. उन्हीं सब नियमों को घ्यान में रखना नाहिए। इसमें छः खाने होते हैं।

उदाहरण ४

नीचे दिये हुए सौदों को ऋप वापसी वहीं में लिखिए: मोहनलाल को माल वापस किया ४००) रमेश को २० धोती जोड़ा दर ७) प्रति जोड़ा वापस किया । दिनेश को १५ मीटर लंकलाट दर १) प्रति मीटर व ४ मीटर मारकीन दर १) प्रति मीटर से वापस की ।

Solution 4

क्रय वापसी बही-पन्ना नं० १६

श्री गणेशजी सदा सहाय शुभ मिती ......दिन .....दा० .....सम्बत् ..... ईस्वी ५५६) श्री माल खाते जमा

४००) श्री मोहनलाल के नाम ४००) माल वापस किया

१४०) श्री रमेश के नाम

१४०) जोड़ा धोती २० दर ७) प्रति जोड़ा

१६) श्री दिनेश के नाम

१५) लंकलाट १५ मीटर दर १) प्रति मीटर

४) मारकीन मीटर दर १) प्रति मीटर

१६) ४५६)

विकय वापसी बही (Returns Inward Book)

इस वही मे ग्राहकों द्वारा वापस किये हुए माल का लेखा रहता है। इसमें लेखा उसी प्रकार से होता है, जिस प्रकार से जमा नकल वही में; अतः उन्हीं नियमों को ध्यान में रखना चाहिए। इसमें भी केवल छः खाने ही होते है। उवाहरण ५

महेश ने १८ मीटर लंकलाट दर २) प्रति मीटर से वापस किया । दिनेश ने १० मीटर मारकीन दर १)५० प्रति मीटर वापस किया । चौहान ने २० मीटर मलमल भीगने से खराव हो जाने के कारण दर २) प्रति मीटर से वापस की ।

Solution 5

विकय वापसी बही-पन्ना नं० ३०

श्री गणेशजी सदा सहाय शुभ मिती दिन ति ति सम्बत् सम्बत् सम्बत् सम्बत् है हो श्री माल खाते नाम

३६) श्री महेश के जमा

३६) लंकलाट १८ मीटर दर २) प्रति मीटर

१५) श्री दिनेश के जमा

१५) मारकीन १० मीटर दर १)५० प्रति मीटर

५०) श्री चौहान के जमा

४०) मलमल २० मीटर दर २) प्रति मीटर

# सैद्धातिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- १. रोकड़ बही बनाते समय किन-किन नियमों को ध्यान में रखना चाहिए ?
- २. नकल बही के स्वभाव तथा प्रयोग की संक्षिप्त व्याख्या की जिए। इनका नमूना काल्पनिक प्रविष्टियों सहित दी जिए। (यू० पी० बोर्ड, १६७४)
- जमा नकल वही और नाम नकल वही की प्रकृति तथा प्रयोग की संक्षिप्त व्याख्या की जिए।
   प्रत्येक में दो-दो प्रविष्टियाँ लिखकर नमूने दी जिए।
   (यू० पी० वोर्ड, १६७३)
- ४. जमा नकल वहीं और नाम नकल वहीं किस प्रयोग में बाती है और किस प्रकार लिखीं जाती हैं। प्रत्येक का नमूना तीन-तीन काल्पनिक प्रविष्टियों सहित दीजिए।

(यू० पी० बोर्ड, १६७३)

- पक्की रोकड़ बही के स्वभाव तथा प्रयोग की संक्षिप्त व्याख्या कीजिए। इसका एक नमूना पाँच काल्पनिक प्रविष्टियों सहित दीजिए। (মু০ पी০ बोर्ड, १६७४)
- ६. "रोकड़ वही में केवल नकद सौदों का ही व्यौरा होना चाहिए" क्या भारतीय वहीखाता पद्धति पर रखी गयी रोकड़ वही में इस नियम का पालन होता है ? समझाकर उदाहरण सिहत उत्तर दीजिए।
  (यू० पी० बोर्ड, १९७१)

# कियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

# रोकड़ यही

- १. कच्ची रोकड़ वही और पक्की रोकड़ वही की प्रयोग विधि सूक्ष्म में समझाइए और नीचे लिखे हुए सौदों को प्रारम्भिक लेखे की विहयों में लिखिए:
  - (अ) जेठ सुदी ७ को १ लोहे की अलमारी ३५) में नकद कय की और उस पर ५) ठेला किराया दिया। (व) सावन बदी १२ को लाहोरीमल मुल्तानीलाल से चावल के २५० वीरे ३३)५० प्रति बोरे की दर से क्रय किये। बोरों की कीमत ०)६० प्रति बोरा के हिसाब से थी। अन्य व्यय ठेला आदि के ६५), रेलवे किराये के ३४५) हुए। (स) भादों वदी २ को हिरिश्चन्द्र मित्तल को गेहूँ के ८० बोरे दर १३)६ के हिसाब से बेचे। १० पैसा प्रति बोरा कुली व्यय और १० पैसा प्रति बोरा घरमादे का हुआ।
- २. रघुवरदयाल निरंजनदास के पास आषाढ़ शुल्क ११ सम्बत् २०३३ तारीख २४ जुलाई, १६७७ की १४,०००) रु० की रोकड़ बाकी थी। उस दिन उन्होंने निम्न माल खरीदा— चावल ७० विवण्टल दर ८० रु० प्रति विवण्टल, गेहूँ २० विवण्टल दर ६० रु० प्रति विवण्टल। उसी दिन उन्होंने निम्न माल वेचा—मूँग की दाल १० विवण्टल दर ५० रु० प्रति विवण्टल, चावल ३० विवण्टल दर ८५ रु०, प्रति विवण्टल। खर्च दुकान—विज्ञापन १५ रु०, ठेला १० रु०, स्टाम्प ३ रु०, गत माह किराया ८० रु० दिया।

उपर्युक्त व्यवहारों को रोकड़ वही में दिखलाइए।

[उत्तर—रोकड़ वाकी ११७४२ रु०] (यू॰ पो॰ वोर्ड, १६६६) ३. निम्नलिखित च्यवहारों का साला रामभरण दास की रोकड़ वही में २८ जून, १६७७ मिती

आपाद सूदी ६, सम्वत २०३३ का लेखा की जिए:

श्री रोकड़ वाकी ५,७२६ रु०। रामलाल से उधार माल खरीदा—चावल २५ विवण्टल दर १६० रु० प्रति विवण्टल, चना १२ विवण्टल दर १५५ रु० प्रति विवण्टल; ढुलाई ३० पैसा प्रति विवण्टल। रामप्रसाद को उदार वेचा—चीनी ५ विवण्टल दर ४७५ रु० प्रति विवण्टल; चावल ६ विवण्टल दर १६५ रु० प्रति विवण्टल; चावल ६ विवण्टल दर १६५ रु० प्रति विवण्टल; ढुलाई ३० पैने प्रति विवण्टल। पन्नालाल से प्राप्त किये २,३५० रु० दिनेश को दिये १,३२० रु०। इलाहाबाद वैक में जमा किये १,११० रु०। नकद माल खरीदा—नोहुँ १४ विवण्टल दर १०५ रु० प्रति विवण्टल; चना

ह विवण्टल दर १५० ६० प्रति विवण्टल, ठेला भाड़ा द ६० नकद माल वेचा—चावल १६ विवण्टल दर २१० ६० प्रति विवण्टल; चीनी २ विवण्टल दर ४८२ ६०; प्रति विवण्टल । दुकान खर्च-दुकान किराया २१५ ६०; मुनीम का वेतन २३५ ६०; स्टेशनरी २५ ६०; फुटकर २२ ६०। लाला रामशरण दास ने अपने खर्च के लिए ३७० ६० निकाले। [उत्तर—रोकड़ वाकी ६,६६८ ६०]

४. निम्न व्यवहारों का सर्वश्री रामप्रसाद गनेशप्रसाद की रोकड़ वहीं में १ जनवरी, १६७७ वृहस्पतिवार मिती माध सुदी १० सम्बत् २०३३ को लेखा कीजिए:

श्री रोकड़ वाकी १,४५० रु०।

लखनचन्द्र से उद्यार खरीदा—गेहूँ ३० विवण्टल दर ४० २० प्रति विवण्टल, दाल ५ विवण्टल दर ५० २० प्रति विवण्टल । खूवलाल को वेचा : चना १० विवण्टल दर ३५ २० प्रति विवण्टल, चावल ५५ विवण्टल, दर ६० २० प्रति विवण्टल । पंजाव वैंक से उद्यार १,२०० २० लिया । नकद माल खरीदा—गेहूँ द विवण्टल दर ३५ २० प्रति विवण्टल, दाल १० विवण्टल दर ४५ २० प्रति विवण्टल । नकद माल वेचा— चना २० विवण्टल दर ३२ २० प्रति विवण्टल दर ५५ २० प्रति विवण्टल दर ५५ २० प्रति विवण्टल । रामप्रसाद ने दिये ५०० २०; सर्च दुकान—विज्ञान १० २०, स्टेशनरी ४ २०, फुटकर २ २० ।

[उत्तर—रोकड़ वाकी ४,००४ रु०] . (उ० प्र० बोर्ड, १६६७) ५. जयनरायण ने २०,००० रु० पूँजी से चैत सुदी १ सम्वत् २०३३ को लकड़ी व्यापार

आरम्भ किया। वैसाख वदी २ तक उसके लेन-देन इस प्रकार हुए:

चैत सुदी १ ४,२००) का माल खरीदा और १०) ठेला भाइ अदा किया।

, २ ४२०) नमद विकी हुई। ४) के पोस्टकार्ड और टिकट खरीदे।

" ५१,७०२) का माल देवीदयाल जायसवाल से उधार खरीदा और ३०२) की विकी हुई।

, ६ ५०) मंगत्राम को उधार दिये और २१०) का माल वेचा ।

,, प्र ३००) नकद्ध विक्री हुई और ५००) सेवाराम से वसूल हुए।

१,०५०) का माल जयराम दास को वेचा।

,, ११ १,०००) देवी दैयाल जायसवाल को बदा किये।

, १२ १४२) नकद विकी के मिले १०) फुटकर खर्च हुए ।

" १४ . ४४०) का माल-भालचन्द्र से उधार ख<u>रीवा औ</u>र ७५०) का माल मुन्नालाल को उधार वेचा।

,, १५ १६१) नकद बिकी हुई। ५०) लालता प्रसाद को अगौड़ दिये। उपर्युक्त लेन-देन उसकी रोकड़ वही, जमा नकल बही और नाम नकल बही में लिखए। [उत्तर—रोकड़ वाकी १६७११ रु०]

[उत्तर—राम वाका १६७११ ६०] इ. लाला रूपराम नारायणदास के पास आपाढ़ शुक्ल ११ सम्वत २०३३ तारीख २४ जुलाई, सन् १६७७ को १६,००० की रोकड़ वाकी थी। उस दिन उन्होंने निम्न माल खरीदा:

चावल ७४ क्विण्टल दर ८४) प्रति क्विण्टल गेहूँ १० क्विण्टल दर २०) प्रति क्विण्टल उसी दिन उन्होंने निम्नलिखित माल वेचा :

(अ) मूँग की दाल १२ क्विण्टल दर ३२) प्रति क्विण्टल (व) चावल १६ क्विण्टल दर ५६) प्रति क्विण्टल सब सीदे नकद हुए। इनका लेखा रोकड़ वहीं में कीजिए कोर रोकड़ बाकी निकालिए।

जितद् जरोकड़ बाकी १०६७६ छ०]

(ब्रुं प्रुं बोई ११६२)

७. निम्नलिखित व्यवहारों का सर्वश्री गिरधारीलाल रामलाल की रोकड़ वही में १ जनवरी, १६७७ मिती माघ सूदी १० सं० २०३३ को लेखा कीजिए: थी रोकड़ वाकी ४,००० ६०; धनीराम से उद्यार खरीदा गेहें १० विवण्टल दर ५० रु० प्रति विवण्टल; रामप्रसाद को वेचा चना २० विवण्टल दर १२० रु० प्रति विवण्टल; चावल ५ क्विण्टल दर १६० रु० प्रति क्विण्टल इलाहाबाद वैक में जमा किये १,५०० रु०; नकद माल खरीदा गेहें ५ निवण्टल दर ७५ ६० प्रति विवण्टल; नकद माल वेचा चावल ६ क्विण्टल दर १५० रु०; प्रति क्विण्टल, रामसेवक ने दिये ७५० रु०; खर्च दकान-विज्ञापन

[उत्तर--रोकड़ वाकी ४०१५ र०]

३५ र०; स्टेशनरी १० र० फुटकर १५ र०।

(पु० पी० बोर्ड, १९७४)

 नम्न व्यवहारों का सर्वश्री गजाधर प्रसाद नारायणदास की रोकड़ वही मे १ जनवरी, १६७७ वृहस्पतिवार मिती फाल्गुन सुदी १० सं० २०३३ को लेखा कीजिए : रोकड़ बाकी ३,६०० र० रामचन्द्र से उद्यार खरीदा -- गेहूँ ३० विवण्टल दर ८० र० प्रति विवण्टल; चना १० विवण्टल दर १०० रु० प्रति विवण्टल । रामलाल को वेचा--गेहँ २० निवण्टल दर ६५ रु० प्रति निवण्टल, चावल १० निवण्टल दर १२० रु० प्रति निवण्टल; व्यापार के लिए १,००० रु० का फर्नीचर ऋय किया। नकद माल खरीदा - गेहें १५ क्विण्टल दर ६० ६० प्रति क्विण्टल, चावल ६ क्विण्टल दर १२० ६० प्रति क्विण्टल । खर्च दुकान-विज्ञापन १५ ६०; स्टेशनरी १० ६०; फुटकर ५ ६०। [उत्तर-रोकड़ वाकी ३६१० ६०] (यू० पी० बोर्ड, १६७३)

६. तिम्नलिखित व्यवहारों को लाला दीपवन्द जैन की रोकड़ बही में २ जुलाई, १६७७, मिती आपाढ़ सुदी १३, सं० २०३३ की लेखा कीजिए:

श्री रोकड वाकी ३,७२३ रु०। चन्दन से उधार खरीदा-वावल १५ विवण्टल दर १८० रु० प्रति विवण्टलः

चना १० क्विण्टल दर १९५ रु० प्रति क्विण्टल, ढुलाई ३० पैसे प्रति क्विण्टल । सीताराम को उद्यार बेचा-चीनी ३ विवण्टल, दर ३७५ ६० प्रति विवण्टल, चावल ५ क्विण्टल दर २१० रु० प्रति क्विण्टल, ढ्लाई ३० पैसे प्रति क्विण्टल । इलाहाबाद वैक में जमा किये १,५०० रु०। नकद माल खरीदा--गेहँ ४ क्विण्टल दर १३५ रु० प्रति विवण्टल; चना ५ विवण्टल दर १६= ६० प्रति विवण्टल । नकद माल वेचा-चावल म विवण्टल दर २१० रु० प्रति विवण्टल, चीनी २ विवण्टल दर ३८० रु० प्रति विवण्टल। रामदेव को दिये ३०० र०, सीताराम से प्राप्त हुए ७९० र०; दुकान खर्च विज्ञापन ७५

[उत्तर-रोकड़ बाकी ३६५३ रु०]

रुठ; स्टेशनरी १५ रुठ; फुटकर ३० रुठ।

(यू० पी० बोर्ड, १६७५)

१०. निम्न व्यवहारों को सर्वश्री देवदास की रोकड़ वहीं मे जनवरी १६७७ वृहम्पतिवार मिती फालान सुदी १० सं० २०३३ को लेखा की जिए-

रोकड़ वाकी ७३०० रु०, देवी प्रसाद से उद्यार माल खरीदा-गेहूँ १५ विवण्टल दर १२० रु प्रति क्विण्टल, चना १० क्विण्टल दर १५० रु प्रति क्विण्टल रामधनी की वेचा-गेहें १० विवण्टल दर १२५ रु० प्रति क्विण्टल, चावल ७ विवण्टल दर १५० रु० प्रति विवण्टल नकद माल खरीदा- गेहूँ १२ विवण्टल दर ११० रु० प्रति विवण्टल नकद माल वैचा-गेहूँ १० निवण्टल दर १३० रु० प्रति निवण्टल; चावल ४ निवण्टल । हर १५० रु० प्रति निवण्टल व्यापार के लिए १००० रु०। फर्नीचर क्रय किया। सोहन लाल से प्राप्त किये २,३०० रु । दूकान खर्च-विशापन ५० ६०; स्टेशनरी २० ५०; फूटकर १० ४० ।

[उत्तर--रोकड् नाकी ६१०० ६०]

(पु॰ बी॰ मोर्स, १६७=)

नाम नकल वही

११. नाम नकल वही बनाइए: मोहन को बिक्ती की: २० मीटर कपड़ा दर २)२५ प्रति मीटर १५ मीटर कोटिंग दर ४) प्रति मीटर; १० घोती जोड़े दर १५) प्रति जोड़ा। दिनेश को बिक्ती की: १५ मीटर लंकलाट दर २) प्रति मीटर; १० मीटर मलमल दर १) १५ प्रति मीटर। सोहन को ४०० रु० का माल उद्यार वेचा। [उत्तर—नाम बही का योग ८१७ ५० रु०]

१२. निम्नलिसिन व्यवहारों का सर्वथी रामदास रामसरण की रोकड़ वही में २० जून, १८७८ वृहस्पितवार मिती आपाड सुदी ६ सं० २०३५ को लेखा की जिए। श्री रोकड वाकी ५८०० रु० राम चन्द्र से उधार खरीदा गेहूँ १२ कुन्तल दर १०५ रु० प्रति

क्षा राकड़ बाका प्रदेश हरू राम चन्द्र से उद्योर सरीदा गहू रूर कुराल पर रूप पर नाम कुन्तल । रामलाल को देचा चना ७ कुन्तल दर १४० रुश प्रति कुन्तल, चावल ५ कुन्तल दर १४० का प्रति कुन्तल । नकद माल खरीदा गेहूँ = कुन्तल दर १०० का प्रति कुन्तल । नकद माल वेचा चना ३ कुन्तल दर १४५ रुश प्रति कुन्तल । रामलाल से प्राप्त किये १२०० रुश दुकान खर्च-विज्ञापन १०० रुश स्टेशनरी २५ रुश फूटकर १५ रुश।

[उत्तर-रोकड़ वाकी ६४६५ ह०]

(ব০ স০, १६७६)

विकी वापसी यही

१३. विक्रय वापसी बही बनाइए: मोहन ने ५० र० का माल वापम किया; रमेश ने ५० र० का माल वापस किया । दिनेश ने माल वापस किया: १० मीटर लंकलाट दर २) प्रति मीटर; ५ मीटर मलमल दर १)५० प्रति मीटर ।

[उत्तर-वापिसी वही का योग १५७ ५० ६०]

फय वापसी वही

१४. ऋय वापसी वही बनाइए: दिनेश को माल वापस किया: (५ मीटर शॉटंग दर २) प्रति मीटर; १२ घोती जोड़े दर १)२५ प्रति जोड़ा। रमेश को माल वापस किया: ५ मीटर लंकलाट दर १)५० प्रति मीटर; ५ मीटर मलमल दर २) प्रति मीटर। [उत्तर—ऋय वापिसी वही का योग ५४'५० र०]

जमा नकल बही

१५. निम्नलिखित व्यवहारों को सर्वश्री रामस्वरूप भगवानदास की जमा नकल वही में १ जनवरी, १६७७ शुक्रवार मिती कार्तिक सुदी १ सं० २०३३ को दिखलाइए और खाताबही में खितयाइए: (i) रामलाल श्यामलाल गोरखपुर वाले से ६० विवण्टल गेहूँ दर ३० ६० प्रति निवण्टल के भाव से खरीदा। उन्होंने आढ़त १% की दर से, धरमादा ३ ६० और वारदाना ५ ६० लिया। (ii) गोविन्दराम हरीराम खुर्जा वाले से १०० विवण्टल चावल दर ३५ ६० प्रति विवण्टल के भाव से खरीदा। उन्होंने आढ़त १% की दर से, धरमादा २ ६०, वारदाना ४ ६० और मजदूरी ३ ६० लिया।

[उत्तर-जमा नक्ल वही का योग ५६७६ छ० ।] (उ० प्र० बोर्ड, १६६६)

१६. निम्नलिखित व्यवहारों को सर्वश्री हीरालाल रामलाल की जमा नकल वही में १ जनवरी, १६७७ वृहस्पतिवार मिती सावन सुदी सं० २०३३ को दिखलाइए तथा खाताबही में खितयाइए: सुन्दर से खरीदा—गेहूँ ६० विवण्टल दर १२५ ६० प्रति विवण्टल । उन्होंने आढ़त १% दर से, घरमादा ५ ६० और वारदाना ७ ६० लिया ।

कुन्दन से सरीदा—चावल १२० क्विण्टल दर २०० ६० प्रति क्विण्टल। उन्होंने आढ़त 1% दर से, घरमादा ६ ६० और बारदाना ८ ६० लिया।

[उत्तर-जमा बही का योग ३४,३६६ ६०]

(यू० पी० बोर्ड, १६७४)

# खाताबही एवं तलपट

[LEDGER AND TRIAL BALANCE]

## खातावही (Ledger)

प्रारम्भिक पुस्तकों में लेखा करने के बाद उन सब लेखों को खाताबही में लिखा जाता है। एक खाते से सम्बन्धित जितने भी लेखे प्रारम्भिक लेखे की बहियों में से जिस किसी बही में मिलते हैं, उसमें से लेकर खाताबही में एक जगह लिखे जाते है। प्रारम्भिक बहियों से खाताबही में लिखने को खितयाना (Posting) कहा जाता है।

# खातावही में लेखा करने के नियम

(१) पृष्ठ के शुरू में वीच में पन्ना नम्बर लिख दीजिए। (२) दूसरी पिक्त में उस खाते का नाम लीखिए जो खोला जा रहा है। (३) पृष्ठ को दो बड़े-बड़े भागों में बाँटते हैं। दार्थे पक्ष को नाम पक्ष और वायें पक्ष को जमा पक्ष कहते है। इस बही में भी केवल आठ खाने ही मोड़कर बनाये जाते हैं। (४) पहले खाने में जिसे सिरा कहते है केवल रकम लिखी जाती है। (५) अन्य खानों में उस प्रारम्भिक वहीं का नाम व पन्ना नम्बर लिखा जाता है जिससे कि यह रकम लायी गयी है। (६) प्रारम्भिक वहीं का नाम व पन्ना नम्बर लिखा जाता है जिससे कि यह रकम लायी गयी है। (७) खातावहीं में रकमें उसी तरह लिखी जायेंगी जिस तरह अन्य सहायक वहियों में लिखी होंगी अर्थात् यदि कोई रकम रोकड़ बही में किसी खाते के जमा किये गये होंगे तो उसका खाता बनाते समय वह रकम जमा पक्ष में ही लिखी जायेंगी। (८) यदि रोकड़ बही में या अन्य सहायक बहियों में किसी खाते के नाम कोई रकम लिखी गयी होगी तो वह खाता खोलते समय उसके नाम की ओर उस रकम को लिख देना चाहिए।

खाते वहीं में भिन्न-भिन्न प्रारम्भिक बहियों से लायी हुई रकमें ही लिखी जाती हैं अन्य कोई विवरण नहीं लिखा जाता । केवल उस वहीं का नाम, पन्ना नम्बर य तारीख लिख दी जाती है।

उदाहरण १

नीचे लिखे हुए सौदों को प्रारम्भिक लेखे की पुस्तकों में लिखिए और उन्हें खातावही मं खताइए:

२,०००) से व्यापार आरम्भ किया; ८००) का माल मोहनलाल से उधार ऋय किया; ४००) नकद विकी हुई; २००) मोहनलाल को कल्लू की मार्फत नगद भेजें; २०) दुकान किराया दिया, ८००) का माल नकद ऋय किया; ५०) का माल मोहनलाल को वापस किया; ३००) का माल रमेश से ऋय किया तथा १००) का माल उन्हें वापस किया; ४००) सुरेश को माल विक्रय किया उसने १५०) का माल वापस किया; ५००) का माल रमेश को विकय किया उसने १२०) का माल वापस किया; १५) फुटकर व्यय हुए; २००) नकद विकी हुई; ५०) सुरेश से नकद प्राप्त हुए; ४००) की मशीन नकद क्रय की; ५००) राधेलाल से बुद्ध के मार्फत नकद प्राप्त हुए।

Solution 1

श्री गणेशजी सदा सहाय शुभ मिती .....दिन .....सं० .....ता० ..... ईस्वी ...... जमा

२,०००) पूँजी खाते जमा
२,०००) रोकड़ जमा
४००) श्री माल खाते जमा
४००) नकद विकी
२००) श्री माल खाते जमा
२००) नकद विकी
५०) श्री सुरेण के जमा
५०) नकद मिले
५००) श्री राघेलाल के जमा
६००) रोकड़ मार्फत बुद्ध

३,४५०)

२००) मोहनलाल के नाम
२००) रोकड़ मार्फत कल्लु
२०) किराये खाते नाम
२०) नकद दिये
८००) श्री माल खाते नाम
८००) नकद ऋय किया
१५) श्री खर्च खाते नाम
१५) नकद अदा किये
४००) श्री मशीन खाते नाम

जमा नकल बही-पन्ना नं ११

५००) श्री मोहनलाल के जमा५००) उधार क्रय किया३००) श्री रमेश के जमा

३००) उधार ऋय किया

2,200)

नाम नकल वही-पन्ना नं० १३

श्री लक्ष्मीजी सदा सहाय शुभ मिती .....दिन .... ता० ......... सं० ......... ईस्वी ........... १,२००) श्री माल खाते जमा

४००) श्री सुरेश के नाम ४००) उद्यार विकय किया ५००) श्री रमेश के नाम ५००) उद्यार विकय किया

१,२००)

# कय वापसी बही-पन्ना नं १६ श्री गणेजजी सदा सहाय शुभ मिती .....दिन ...... ता० ....... स० ...... ईस्वी ..... १५०) श्री माल खाते जमा ..... . ५०) श्री मोहनलाल के नाम ५०) माल वापस किया १००) श्री रमेश के नाम १००) माल वापस किया १५०) विकय वापसी बही-पन्ना नं० १५ श्री गणेशजी सदा सहाय शुभ मिती .....ता० ......दिन ......सं० ..... ईस्वी ..... २७०) श्री माल खाते नाम १५०) श्री सुरेश के जमा १५०) माल वापस आया १२०) श्री सुरेश के जमा १२०) माल वापस आया २७० खाता बही-पन्ना नं० १ सुरेश का खाता ५०) नरोड़ प० नं० मिती ......४००) नाम नकल बही प० नं० १३ मिती ..... १५०) वि० वा० व० प० नं० १५ मिती ..... 200) खाता भाई राधेलाल का-पन्ना नं० २ ५००) रोकड़ा प० नं० १४ मिती ...... 500) माल खाता-पन्ना नं० ३ ४००) रोकड़ प० नं० १४ मिती "" ५००) रोकड़ प० नं० १४ मिती "" २००) रोकड़ प० नं० १४ मिती ...... ११००) ज० नं० प० नं० ११ मिती ..... १,२००) नाम नकल बही प० नं० १३ मिती " २७०) विकय वापसी वही प० नं० १५ मिती १५०) ऋय वापसी वही प० नं० १६ मिती 7,800) (023,9 खाता भाई मोहनलाल का-पन्ना नं० ४ aco) जमा नकल बही पर नं १९ मिती ......२००) रोकड़ वही पर नं १४ मिती ..... ५०) ऋय वापसी बही प० नं० १६ मिती 500) 740)

्षेत्री पाता--पन्ना नं ० २०

२,०००) रो० च० नं० १४ मिती ......

किराया भाता--पदा गं० ४

२०) रोट घट पर नंद १४ मिमी "

30)

गर्व पाता—पन्ना नं० ७

१४) रो० द० प० नंत १४ मिती .....

9X)

मगीन साता--पप्रा मं० =

पन्ना नंद १०

#### प्राता रमेश भाई का

२००) जमा नकल यही प० नं० ११ मिती ""=००) नाम नकल स॰ प॰ नं॰ १३ मिती १२०) विजय वापसी स० प० नं० १६ मिती ""९००) त्रस वापसी स० प० नं० १६ मिती

820)

£ 8 #

तलपट (Trial Balance)

अंकशणित की गुद्धता की जीन करने के निष् एक विवरण बनाया काता है जिने तलपट कहा जाता है। अंग्रेजी प्रणानी के Trial Balance की तरह होता है। तलपट बनाने के निषम

तलपट में जमा और नाम दो पक्ष होते हैं।

(१) यदि गाते में जमा पक्ष का जोड़ अधिक और नाम पक्ष मा जोड़ कम हो तो अग्तर तलपट के जमा पक्ष में निया जायेगा। (२) यदि नाम पक्ष मा जोड़ अधिक और जमा पक्ष का जोड़ कम हो तो अग्तर तलपट में नाम की ओर लिया जागा है। (३) अब अग्तर की रकम नियं ली जाती है तब उस साते का नाम भी उस अग्तर के आगे लिय दिया जाता है जिस साते से यह अग्तर जामा गया है। (४) तलपट के दोनों पक्षों का अग्तर वही होगा जो कि रोकड़ वही के दौनों पक्षों का है क्योंकि रोकड़ साता आरम्भ से नहीं बनाया गया है। परन्तु जहाँ पर एक ही रोकड़ वही में सब सौदे होते हैं वहाँ रोकड़ साता बनाना चाहिए।

कपर बने हुए सातों का तलपट नीचे बनाया गया है :

तलपट

मिती

दिन सम्यत् तारीस ईस्वी

६००) खाता भाई राधेलाल २००) खाता भाई सुरेश

४५०) खाता भाई मोहनलाल २२०) माल खाता

२,०००) पूँजी खाते का जमा २०) किराया

१५८) सर्च खाता

३,३५०)

४००) मणीन खाता

४६०) खाता भाई रमेश

२,०१५) श्री रोकट बाकी

३,३५०

तलपट बनाने के पहले खातों को बन्द नहीं किया जाता। उनकी वाकी को जवानी निकाल कर तलपट में लिख दिया जाता है। तलपट मिल जाने के वाद यह विश्वास हो जाता है कि हिसाव की विह्यों में कोई अंकगणित की अगुद्धता नहीं है, फिर प्रत्येक खाते की वाकी निकाल ली जाती है। यदि जमा पक्ष का जोड़ बड़ा और नाम पक्ष का कम होता है तो नाम पक्ष की ओर अन्तर की रकम के सामने "वाकी देने रहे" लिख दिया जाता है। यदि नाम पक्ष का जोड़ बड़ा और जमा पक्ष का कम होता है तो जमा पक्ष की ओर "वाकी लेने रहे" लिख दिया जायेगा। खाते बन्द करने की विधि को भारतीय प्रणाली में "खाता ह्यौड़ा करना" कहते हैं।

#### प्रइन

- १. खातावही एवं तलपट से क्या समझते हो। इनमें लेखा करने के क्या नियम हैं ?
- २. फतेहसिंह आगरा वाले की प्रारम्भिक बिह्यों में नीचे लिखे लेखे कीजिए और उन्हें खाता-बही में खितयाइये और तलपट बनाइए: १५,०००) से ज्यापार प्रारम्भ किया, ६,०००) का माल सुरेश को विकथ किया, उसने २००) का माल वापस किया और ८००) नकद भुगतान में भेजें; ५००) का फर्नीचर क्रय किया; ४००) का टाइपराइटर क्रय किया; १,२००) का माल शरद को बेचा; ५००) शरद से नकद प्राप्त हुए; ६००) मकान मरम्मत में ज्यय हुए; २०) मजदूरी दी; २) धरमादा खाते में दिये; ५००) का माल रहीम बनश को बेचा, उसने १००) का माल वापस किया।
  - [ एसर—रोकड़ वाकी १४,७७८ रु० का काम नकल वही का योग ८,००० ६० विक्रय वापिसी बड़ी का योग ३०० रु० तलपट का योग २२,७०० रु० ]

# अन्तिम खाते

#### [FINAL ACCOUNTS]

खातावही के वाद तलपट बनाकर अकगणित की अणुद्धता ज्ञात की जाती है। इसके बाद अन्तिम खाते बनाये जाते हैं।

#### व्यापारिक खाता (Trading Account)

भारतीय वहीखाता प्रणाली रखने वाले व्यापारी अधिकतर खाता नहीं वनाते परन्तु जहाँ कहीं भी व्यापारिक खाता वनाया जाता है, इस प्रकार से बनाते हैं:

व्यापारिक खाता बनाने के नियम: (१) इसमें भी जमा और नाम के दो पक्ष होते हैं।
(२) इसके नाम पक्ष में नीचे लिखे खातों की बाकियाँ जाती है— (अ) प्रारम्भिक रहतिया,

(व) ऋय, (स) मजदूरी, (द) ऋय पर भाड़ा, (य) अन्य ऋय सम्बन्धी व्यय या कारखाने के व्यय ।

(३) इसके जमा पक्ष में निम्न खातों की वाकियाँ आर्येगी : (अ) विऋय, (व) अन्तिम रहतिया।

नोट—(१) क्रय वापसी व विकय वापसी को विना लेखा किये हुए ही क्रय व विक्रय में से जवानी घटा लेते हैं। (२) यदि मजदूरी या भाड़ा या व्यापारिक खाते में जाने वाली कोई समा-योजना दी हुई हो तो उसको जवानी जोड़ या घटाकर लिख दिया जाता है (३) यदि व्यापा-रिक खाते के जमा पक्ष का जोड़ वड़ा और नाम पक्ष का कम हो तो हानि होती है। कुल लाम के लिए प्रविष्टि : 'व्यापारिक खाते नाम'

'लाभ-हानि खाते जमा।'

कुल हानि के लिए प्रविष्टि: 'व्यापारिक खाते जमा'

'लाम-हानि खाते नाम'

उक्त प्रविष्टियां नकल वही में की जाती हैं।

लास-हानि खाता (Profit & Loss A/c)

लाम-हानि खाता बनाने के नियम—इसके जमा पक्ष में नीचे लिखी बाकियाँ जाती हैं— (अ) कुल लाभ, (ब) अन्य लाभ की रकमें (जैसे प्राप्य कमीशन, प्राप्त कटौती आदि), (स) संदिग्ध ऋण के लिए संचय।

इसके नाम पक्ष में नीचे लिखी वाकियाँ जाती हैं—(ज) वेतन, (व) व्यय, (स) बीमा व कर; (द) छपाई, (य) किराया, (र) वी हुई कटौती, एवं (ल) अप्राप्य ऋण आदि।

नियम—(१) यदि जमा पक्ष का जोड़ वड़ा और नाम पक्ष का कम होता है तो अन्तर "शुद्ध लाभ" कहा जाता है और इसे पूँजी खाते में नीचे लिखी हुई प्रविष्टि के द्वारा ले जाते हैं, जो कि नकल वहीं में लिखी जाती है।

## लाम-हानि खाते नाम पुँजी खाते जमा

(२) यदि लाभ-हानि खाते के नाम पक्ष का जोड़ बड़ा और ज़मा पक्ष का कम होता है तो अन्तर को शुद्ध हानि कहते हैं। इस हानि को नीचे लिखी प्रविष्टि द्वारा पूँजी खाते में ले जाते हैं:

> लाभ-हानि खाते जमा पूँजी खाते नाम

- (३) नकल बही में लेखा करते समय यह आवश्यक नहीं है कि पहले जमा वाला खाता लिखा जाय या नाम वाला खाता लिखा जाय । अतः किसी को भी पहले या बाद में लिखा जा सकता है ।
- (४) यदि लाभ-हानि खाते में जाने वाले आय व न्यय के लिए समायोजनाएँ हों तो उन्हें जवानी जोड़-घटा दिया जाता है और यदि कोई नई समायोजना दी हो जिसके बारे में लाभ-हानि खाते में पहले से कोई हवाला नही है तो उसका अलग से लेखा कर देते हैं जैसे—हास; आदि।

चिट्ठा (Balance-sheet)

विज्ञापन

चिट्ठा बनाने के नियम—(१) वास्तविक एवं व्यक्तिगत खातो की वाकियों का लेखा इसमें होता है। (२) इसके बायो ओर दायित्व तथा दायों ओर सम्पत्तियों का लेखा किया जाता है। नीचे लिखी हुई बाकियाँ दायित्व की ओर लिखी जाती हैं—(अ) लेनदारों की वाकियाँ, (व) पूँजी खाता, (स) देय विल, (द) अन्य दायित्व (३) इसके सम्पत्ति पक्ष की ओर नीचे लिखे खातों की वाकियाँ जाती हैं—(अ) रोकड़ बाकी, (उ) वैक बाकी, (स) फर्नीचर, (द) भवन, (य) देन-दार, (र) अन्तम रहतिया, (ल) प्लाण्ट तथा मशीनरी आदि।

नियम—(१) यदि समायोजनाएँ दी हुई हों तो उन्हें दायित्व की ओर या सम्पत्ति की ओर आवश्यकतानुसार जोड़ या घटा दिया जाता है। परन्तु इस जोड़ने या घटाने का लेखा नहीं किया जाता वरन् जवानी होता है। (२) लाभ-हानि खाते से आया हुआ लाभ पूँजी में जवानी जोड़ दिया जाता है। (३) चिट्ठे के दोनो पक्षों का जोड़ अवश्य वरावर होगा।

उदाहरण १

नीचे लिखे हुए विवरण से एक व्यापारी का ३१ दिसम्बर, १९७६ को व्यापारिक खाता, लाभ-हानि खाता तथा चिट्ठा बनाइए :

नाइए :	
€0	₹०
१५,०००) विक्रय	१०,500)
६००) कटोती प्राप्त <sup>ं</sup>	٧٠)
३,०००) पूँजी	१६,०००)
२००) लेनदार	२४६०)
१००) देयविलं	5000)
२००) ऋय वापसी	7,00)
११५) बैक अधिविकयं	(000 £
२०)	
8x,000).	
५००)	
400)	
	१५,०००) विकय ६००) कटौती प्राप्त ३,०००) पूँजी २००) लेनदार १००) देयविलं २००) क्रय वापसी ११५) बैंक अधिविकर्ष २०) १४,०००)

800)

१६,०६५)

```
EX)
      दाक व तार
                              200)
      छपाई
      पूर्वदत्त कर ३४), पूँजी पर व्याज ४ प्रतिशत, संदिग्ध ऋण संचय १४), फर्नीचर पर हास
५ प्रतिशत, अन्तिम रहतिया १,२००)।
                  · च्यापारिक खाता ३१ दिसम्बर, १६७६
                                      ३,०००) प्रारम्भिक रहतिया
      १०,८००) विकय खाता
       १,२००) अन्तिम रहतिया
                                  १४,५०००) ऋय स्नाता
                                               १७,५००)
               १२,०००)
       ५,५००) कुल हानि
                १७,५००)
                           नफद बही-पन्ना नं० ११
       ५,५००) व्यापारिक खाते के जमा
                ५,५००) लाभ-हानि खाते के नाम
                        ५,५००)
                      लाम-हानि खाता ३१ दिसम्बर, १६७६
       ४०) कटौती प्राप्त
                                        ५,५००) कुल हानि
                                           ६००) वेतन खाता
                                           १००) कटौती खाता
                                           २०) अप्राप्य ऋण खाता
        ८०६०) फुल हानि
                                          ४७४) किराया व कर खाता
                                           १००) विज्ञापन खाता
               =, १३0)
                                           ६५) डाक व तार खाता
                                          १००) छपाई खाता
                                          ५००) पूँजी पर व्याज
                                            १५) संदिग्ध ऋण संचय
                                            २५) फर्नीचर पर हास
                                                           二,230)
                           चिट्ठा ३१ दिसम्बर, १६७६
       ८, ५६५) पूँजी
                                        २००) वैक बाकी
        २,०००) वंग अधिवियापं
                                        १=४) देनदार
        ३,४६०) नेनदार
                                    १४,०००) भवन
' ४७५) फर्नीचर
        २,०००) देग विम
```

१,२००) अन्तिम रहतिया

१५) पूर्वदत्त कर १६,०५५)

नोट — पूँजी की रकम इस प्रकार निकाली गयी है : पूँजी = १६,०००) + व्याज = 00)
— आहरण ११५) — हानि = 00, = 0, = 0, = 0, = 0

## वैकिएक विधि (Alternative Method)

भारतीय वहीं खाता प्रणाली द्वारा एक दूसरी विधि अन्तिम खाते बनाने के लिए अपनायी जाती है। इस रीति को नीचे लिखा जाता है:

पिछले उदाहरण १ को दूसरी त्रह इस प्रकार हल किया जा सकता है

नकल बही--- पन्ना नं० १२

१७,५००) श्री माल खाते नाम ३,०००) प्रारम्भिक रहतिया खाते जमा १४,५००) ऋय खाते के जमा

१७,५००

१२,०००) श्री माल खाते जमा १०,८००) विक्रय खाते जमा १,२००) बन्तिम रहतिया खाते नाम

१२,०००

४,४००) श्री माल खाते जमा ४,४००) लाभ हानि खाते नाम

4,400

## नकल बही-पन्ना नं० १३

२,६३०) श्री लाभ-हानि खाते नाम

६००) वेतन खाते जमा

१००) कटौती खाते जमा

२०) कप्राप्त ऋण खाते जमा

४७५) किराया व कर खाते जमा

१००) विज्ञापन खाते जमा

. ६५) डाक व तार खाते जमा

१००) छपाई खाते जया

८००) व्याज खाते जमा.

१५) संदिग्ध ऋण खाते जमा

२५) हास खाते जमा

7, 830)

## नकल वही-पन्ना नं १४

५,०६०) श्री लाभ-हानि खाते जमा

८,०६०) श्री पूँजी साते जमा।

नोट-इस विधि में चिट्ठा उसी प्रकार बनाया जायेगा जिस प्रकार प्रथम विधि में बनाया गया है। बत: उसे दुवारा नही बनाया गया है।

### प्रश्न

- १. भारतीय प्रणाली के अनुसार अन्तिम खाते किस प्रकार बनाये जाते हैं ?
- २. पिण्डी दास मटरूमल की बहियों से नीचे लिसे हुए विवरण दिये गये हैं: एस सुटी 11 सम्वत् २०३३ का विवरण:

	₹ο		হত
पूँजी	१८,०००)	रोकड़ वाकी	१,४००)
रहतिया	२,७००)	वैक वाकी	१,६००)
देय विल	४,≂२७)	भवन	४,२६०)
लेनदार	७,८४१)	कमीशन	(०३६
देनदार	७,१००)	बीमा	(३११
प्राप्य विल	३,२६१)	डाक	१३२)
विकी	१२,४३६)	कटौती (जमा)	६२७)
क्रय	१०,४६२)	वेतन	१,४००)
वित्रय वापसी	2,000)	भाड़ा	800)
त्रय वापसी	8,200)	मजदूरी	२,१३०)
मशीन	७,२००)		

वर्ष के अन्त में रहितया ७,२२६) था। पूँजी पर ५ प्रतिशत ब्याज लगाइए और ५ प्रतिशत मे प्राप्य प्रत्य मंचित कीजिए। माल खाता, लाभ-हानि खाता और चिट्ठा बनाइये।

उत्तर - मुन लाभ ४१४६ २० मुद्ध लाभ १४७७ २० चिट्ठे का योग ३३०११ ६०

## साझेदारी और कम्पनी में भारतीय प्रणाली

[INDIAN SYSTEM RELATING TO PARTNERSHIP AND COMPANY]

## साझेदारी में भारतीय बहीखाता पद्धति का प्रयोग

साझेदारी प्रथा में भी भारतीय वही साता प्रणाली द्वारा लेखा उसी प्रकार किया जाता है जिस प्रकार एकाकी व्यापारी अपने यहाँ इस प्रणाली द्वारा लेखा करता है। अतः रोकड़ वही, जमा नकल वही, नाम नकल वही, क्रय वापसी वही, विक्रय वापिसी बही और खाता वही में लेखा करने के जो नियम पिछले अध्याय में वतलाये गये हैं वही नियम इन पुस्तकों के लिखने में साझेदारी में भी लगते है।

## बहीखाते के विशेष नियम

साझेदारी में इस प्रणाली से लेखा करने के लिए कुछ विशेष नियम नीचे दिये जाते हैं:

(१) यदि कोई व्यापारी अपने निजी व्याय के लिए व्यापार से रकम लेता है तो उसके व्यक्तिगत खाते के नाम लिखा जाता है। (२) कभी-कभी साझेदार अन्य साझीदारों की अपेक्षा अधिक कार्य करते है तो उन्हें व्यापारिक लाभ के अतिरिक्त कुछ प्रतिफल भी दिया जाता है। इस प्रतिफल के लिए व्यापारी का व्यक्तिगत खाता जमा और दुकान खर्च खाता नाम लिखा जाता है (३) पूँजी पर व्याज व साझेदारों के आहरण पर व्याज के लिए भी उनके निजी खाते में ही लेखा किया जाता है, जैसे पूँजी के व्याज पर ले लिए साझेदार का व्यक्तिगत खाता जमा और दुकान खर्च खाता नाम किया जाता है। (४) व्यापारिक खाता पूर्णतया उसी प्रकार बनाया जायेगा जैसा कि एकाकी व्यापारी के यहाँ बनाया जाता है। यह पिछले अध्याय में समझाया जा चुका है। (४) लाभ-हानि खाता भी उसी प्रकार बनाया जायेगा जैसा कि एकाकी व्यापारी के यहाँ बनाया जायेगा जैसा कि एकाकी व्यापारी के यहाँ बनाया जायेगा परन्तु इसमें शुद्ध लाभ बांटने के लिए यह ध्यान रखना चाहिए कि यह उनके व्यय-विभाजन के अनुपात में बांटा जायेगा। जब यह लाभ सब साझेदारों में बँट जाता है, तो उनके व्यक्तिगत खाते में जमा की ओर लिख दिया जाता है। (६) यदि लाभ-हानि खाते में हानि होती है, तो उसे भी सब साझेदारों में बांटते हैं और प्रत्येक साझेदार को व्यक्तिगत खाते में नाम की ओर लिखा जाता है। (७) समायोजनाओं का लेखा करने के लिए व अन्य लेखा करने के लिए एकाकी व्यापारी तथा साझेदारी के समान नियम हैं।

ऊपर लिखे हुए सब नियमों में से सबसे महत्वपूर्ण नियम लाभ-हानि खाते द्वारा प्रकट किये हुए लाभ व हानि को बाँटने का है। इसे साझेदारों के व्यक्तिगत खातों में बाँटकर अवण्य लिख देना चाहिए। नीचे साझेदारी व्यापारी के अन्तिम खाते बनाये गये हैं, जिनसे सब नियम सरसतापूर्वक समक्ष में या खायेंगे।

## उदाहरण १

श्याम और बलराम एक फर्म के साझेदार है और लाम-हानि को बराबर-बराबर बाँटते हैं। समायोजनाएँ—(अ) दोनों को पूँजियों पर ब्याज ५% लगाइए, (ब) प्लाण्ट और मजीनरी पर १०% छास लगाइए, (स) फर्नीचर और फिटिंग पर ५% छास लगाइए, (द) सदिका ऋण के लिए ५% सचिति कीजिए, (य) कुन ६ माह का किराबा दिया गया है। जिन्तम रहतिया ६००) का है। फर्म के अन्तिम खाते उपर्युक्त समायोजनाएँ नीचे लिये हुए सलपट से बनाइए।

•	•	•
	πo	६०
श्याम का आहरण	४५०) बलराम की पूँजी	8,400)
वलराम का आहरण	४००) त्रय यापसी	२००)
प्रारम्भिक रहतिया	७५०) शिकमी किरायेदारों से किराया प्राप्त	२०)
फर्नीचर और फिटिंग	३००) संदिग्ध ऋण संचय	१५०)
प्लाण्ट और मशीनरी	३००) यादौती	१०)
एयाति	१००) लेनदार	(070)
ऋय	२,२००) विकी	५,४००)
निर्माण व्यय	५२०) वेतन	340)
गाड़ी-भाड़ा	१००) कुल देनदार	२१६०)
किराया	१२०) रोकड़ वामी	६२०)
कर	२०) वैन वाकी	(00٪
गैस बीर पानी	३०) बप्राप्य ऋण	<b>≒∘</b> )
साधारण व्यय	२७०) विक्रय वापमी	શ્યં૦)
श्याम की पूँजी	2,000)	

नकल वही-पन्ना नं ७२

२,५००) श्री माल गात नाम

७५०) रहतिया राति जमा

२,१००) श्रय याते जमा

५२०) मजदूरी खाते जमा

१००) भाड़ा याते जमा

३०) गैस व पानी खाते जमा

(00,₹

६,०५०) श्री माल याते जमा

५,२५०) विकी साते नाम

५००) रहतिया खाते नाम

६,०५०)

नकल वही-पन्ना नं० ७३

२,५५०) लाभ-हानि खाते जमा

२,४५०) माल खाते जमा

२,५५०)

१,०७७) श्री लाभ-हानि खाते नाम ३५०) वेतन खाते जमा

१६०) किराया खाते जमा

२०) कर खाते जमा

२७०) साधारण व्यय खाते जमा

३७) संदिग्ध खाते जमा

६५) ऋय खाते जमा

१७५) व्याज खाते जमा

१,०७७)

३०) लाभ-हानि खाते जमा

२०) किराया खाते नाम

१०) कटौती खाते नाम

30)

१,५०३) लाभ-हानि खाते नाम ७५१)५० ग्याम खाते जमा ७५१)५० चलराम खाते जमा

1/9,403)

## श्यामलाल व बलराम का चिट्ठा

७२०) लेनदार

४०) अदत्त किराया

२,४०१)५० श्याम का पूँजी खाता

१,६२६)५० बलराम का पूँजी खाता

४,०८८

६२०) रोकड वाकी

५००) वैक वाकी

८००) रहतिया

२,०३३) देनदार

२८४) फर्नीवर और फिटिंग

४५०) प्लान्ट व मशीनरी

१००) ख्याति

४,०५५)

## कम्पनी में भारतीय खाताबही प्रणाली का प्रयोग

कम्पनी की पुस्तकों में भी भारतीय प्रणानी से लेखा करते समय उन्ही नियमों को ध्यान में रखा जाता है जिन नियमों का एकाकी व्यापार व साझेदारी फर्मों में लेखा करते समय रखा जाता है। चूंकि कम्पनी में लेन-देन बहुत से होते हैं, अतः इसके लेखे को समझने के लिए कुछ विशेष नियम नीचे दिये जाते हैं: (१) साझेदारी फर्म में प्रत्येक साझेदार का व्यक्तिगत खाता खोला जाता है, परन्तु कम्पनी में प्रत्येक मंग्रधारी का व्यक्तिगत खाता नहीं खोला जाता। (२) कम्पनी के सारे खंशों को कुछ समूहों में बाँट देते हैं, जैसे—समता अंग (Equity Shares), विशेष अंग्र (Preference Shares) सादि करही के खाते कोचे जाते हैं। (३) अन्तिम साते कम्पनी अधिर

```
३३,१००) श्री माल खाते जमा
            २४,०००) विकी खाते नाम
              प,१००) अन्तिम रहतिया खाते नाम
                     33,800)
     ८,२३६) श्री लाभ-हानि खाते जमा
             ८,२३६) माल खाते नाम
                         नकल बही--पन्ना नं० १३
      ५,६६०) श्री लाभ हानि खाते नाम
              २,४३०) वेतन खाते जमा
                २५०) प्रारम्भिक खर्च खाते जमा
                २६५) कटौती खाते जमा
                ३२५) अप्राप्य ऋण संचिति खाते जमा
                १५०) कर व वीमा खर्च जमा
                ३००) संचालक फीस खाते जमा
                १२०) फुटकर खर्च खाते जमा
              १,५५०) ह्रास खाते जमा
                     ५,६६०)
     २,५३६) श्री लाभ-हानि खाते नाम
              २,५३६) लाभ-हानि विभाजन खाते जमा
                      २,५३६)
                         नकल बही-पन्ना नं० १४
     ३,२५०) श्री लाभ-हानि वितरण खाते नाम
             २,२५०) लाभांश खाते जमा
             १,०००) साधारण सुरक्षित कीय खाते जमा
                      ३,२५०)
     १,६४०) श्री लाभ-हानि वितरण खाते जमा
             १,६४०) लाभ-हानि खाते नाम
                      १,६४०)
       ६३६) भुद्ध लाभ हुआ
       भारत इन्जोनियारिंग कम्पनी का चिट्ठा (३१ दिसम्बर, १६७७ को)
८,०००) पूँजी खाता (१०,००० अंश
                                        ६,०००) भूमि व भवन खाता
       प्रति अंश ५) माँगा गया है
                                       १६,६५०) मशीन व यन्त्र खाता
                                        २,०००) विनियोग खाता
       जविक अंकित मूल्य १०) है
```

१०,५००) स्याति स्राता

६,३६४) लेनदार

# भारतीय एवं अंग्रेजी बहीखाता पद्धतियों का तुलनात्मक अध्ययन

[A COMPARATIVE STUDY OF INDIAN AND ENGLISH SYSTEM OF ACCOUNTS]

दोनों—भारतीय एवं अंग्रेजी—बहीखाता पद्धति दोहरे लेखे के वैज्ञानिक सिद्धान्त पर आद्यारित हैं। दोनों में ही व्यक्तिगत और अव्यक्तिगत खाते रखे जाते हैं और तलपट बनाकर खातों की गुद्धता को जाँचा जाता है। इसके अतिरिक्त सौदों का लेखा दोनों ही पद्धतियों के अन्तर्गत तीन अवस्थाओं में किया जाता है अर्थात् पहले उनको सहायक पुस्तकों में लिखा जाता है और फिर प्रधान पुस्तक (खाताबही मे) तथा अन्त में अन्तिम खाते बनाये जाते है।

## भारतीय एव अंग्रेजी पद्धति में अन्तर

उक्त समानताओं के साथ-साथ दोनों पढ़ितयों में अनेक भिन्नताएँ भी है जिन्हें सुविधा के लिए तालिका के रूप में नीचे दिया गया हं:

-			
क. सं.		अंग्रेजी बहीखाता प्रणाली	मारतीय बहीखाता प्रणाली
٧.	रजिस्टर एवं	लेखा करने के लिए	लेखा करने के लिए
	बहियाँ	रजिस्टर प्रयोग किये जाते हैं।	बहियाँ प्रयोग की जाती है जो
			कि एक विशेष प्रकार में पायी
			जाती हैं।
٦.	लाइनें	रजिस्टर लाइनों वाले	बहियों में विना लाइनों
-		होते हैं।	का प्रयोग किया जाता है।
ą.	लाने एवं मोड़	लेखे करने के लिए खाने	खाने बनाकर मोडु बनाये
		बनाये जाते हैं।	जाते हैं।
٧.	नाम व जमा	वायें पक्ष की ऋणी	इसमें उल्टा होता है,
		(Debit) तथा दाहिने पक्ष की	अर्थात दाहिने पक्ष को नाम और
		धनी (Credit) कहते हैं।	वार्ये पक्ष को जमा कहा जाता
			है।
¥.	राशिका खाना	रकम आखिरी साने मे	रकम प्रयम खाने में
-	•	लिखी जाती है।	लिखी जाती है, जिसे सिरा कहते
			है।
		•	

٤.	तारीख का स्थान	तारीख पहले खाने में लिखी जाती है।	तारीख पृष्ठ के ऊपर मुरू में लिखी जाती है।
l	>	एक पुष्ठ में कई तारीखों	इसमें एक पृष्ठ में एक
9.	एक पुष्ठ में एक		
	तारीख	के लेखें किये जाते हैं।	ही तारीख का सेखा रहता है।
5.	भगवान को याद	लेखा गुरू करने से पहले	लेखा गुरू रहने के पहले
	करना	भगवान को याद करने या आदर-	श्री गणेशजी संदा सहाय आदि
1		सुचक कोई शब्द नहीं लिखा	शुभ शब्दों का प्रयोग होता है।
- [		जाता है।	3
8.	योग	खातों का योग एक ही	खाते का <b>जोड़ उसी जगह</b>
	-14 7	लाइन में किया जाता है।	कर दिया जाता है जहाँ लेखे
			समाप्त हो जाते है।
.		व्यापार खाता सदैव	अधिकतर व्यापारिक
१०.	व्यापारिक खाता	1	
		वनाया जाता है।	खाता नहीं बनाया जाता है। वरन्
			माल खाता ही व्यापार खाते का कार्य देता है।
	िक्क के लक्ष	इस प्रथा में चिट्ठे के	इस पद्धति मे सम्पत्ति
88.	चिट्ठे के पक्ष	पक्ष खाता वही के पक्ष के विरुद्ध	और दायित्व चिट्ठे में उसी ओर
		होते हैं।	लिखे जाते हैं जिस ओर खातावही
		2 2 2	में लिखे हुए होते हैं।
१२.	पूरा विवरण	इस प्रणाली में लेखा	इसमें प्रत्येक सौदों का
		करते समय पूरा विवरण न लिख	पूरा विवरण लिख देते हैं, जिससे
		कर बीजक नम्बर लिख देते हैं	वीजक आदि के रखने की आव-
		और वीजक अलग से फाइल मे	ध्यकता नही रहती है।
		रखे जाते हैं।	
23.	<b>खाताबही</b> में	इसमें खातावही में लेखा	इसमें जब सहायक बहियों
• •	लेखा	करते समय खाते का नाम,	से खाता वही मे खताया जाता है
		तारीख आदि सभी लिखे जाते हैं।	तो केवल पन्ना नम्बर और तारीख
			लिखी जाती है।
१४.	स्याही	नीली या लाल स्याही	अधिकतर काली स्याही
1 - 4	1 -1101	का प्रयोग होता है।	का प्रयोग होता है।
१५.	भाषा	इसको केवल अंग्रेजी में	इसको भारतीय भाषाओं
14.	नामा	लिखा जाता है।	में से किसी भी भाषा में लिखा जा
		1	सकता है।
0.5	डेविट व फेडिट	इस प्रथा में जर्नल में	इसमें नकल बहियों में
१६.	1	विखा करते समय पहले डेविट,	लेखा करते समय जहाँ ऊपर व
	का स्थान	फिर बाद में क्रेडिट होने वाले	जीने नेता किया का के
		बाते रहते हैं।	नीचे लेखा किया जाता है यह
		410 180 81	आवश्यक नहीं कि नाम या जमा
	1 -22 -:		का लेखा पहले हो।
१७.	🏓 छोटे खर्च	प्रत्येक छोटे और वड़े	बहुत-से छोटे-छोटे खर्ची
		वर्च के लिए अलग खाता खोला	के लिए अलग खाते न खोल कर
•		जाता है।	सवके लिए एक खर्च खाता खोल
			देते है।
१८.	. समायजोनाएँ	समायोजनाओं (adjust-	अधिकतर समायोजनाओं
		ments) का लेखा अन्तिम खाते	का लेखा अन्तिम खाते बनाती
		वनाते समय किया जाता है।	समय नहीं किया जाता।

१६.	पुरानी वहियों का प्रयोग	इस प्रथा मे पुराने दिया रजिस्टरों में बहुत से पन्ने	भारतीय पद्धति में पुरानी चहियों को अगली साल
,		बचते हैं तो उन्हें अगली साल	
२०.	वाकियाँ एवं योग	प्रयोग में कर लिया जाता है। उस पक्ष का योग तव	
	का स्थान	तक नहीं लिखते जब तक बाकी न लिखली जाय। अर्थात् बाकी	की प्रणाली यह है कि पहले   दोनों पक्षो का योग लिख देते
		की रकम पहले फिर योग कर दिया जाता है।	हैं। फिर बाकी निकालकर लिखते है।
२१.	कैशवुक के मदों की पोस्टिंग	कीश युक के मदो की	रोकड़ बही से खाता-
	का पास्टग	खाताबही में जब पोरिटग होती है, तो कैंश बुक के विपरीत	वही में उसी पक्ष में लेला किया जाता है जिसमें रोकड़ बही में
		पक्षों मे लेखा किया जाता है।	लेखा होता है।
२२.	पन्ना	इसमें पन्ना संख्या पड़ा	इसमें पन्ना संख्या कमा-
		सम्भव नहीं।	नुसार न पड़ी होने के कारण वहियों से पन्ने निकाले जा
			सकते हैं।

## भारतीय बहीखाता प्रणाणी के दोष एवं अविकसित होने के कारण

इस प्रणाली में प्रमुख दोप निम्नांकित हैं:

(१) खातों सम्बन्धो दोष—(अ) इसमें व्यापारिक खाता बहुधा नहीं बनाया जाता है। (ब) अधिकतम अन्तिम खाते बनाते समय समायोजनाओं के लेखे नहीं किये जाते हैं, जैसे अदत्त व्यय, अनुपाजित आय, आदि। (स) अप्रत्यक्ष हानियों की उपेक्षा की जाती है।

(२) बहियों सम्बन्धी दोप—(अ) भूल सुघार के लेखे, प्रारम्भिक एवं अन्तिम प्रविष्टियों के लेखों के लिए उचित बहियाँ नहीं हैं। (अ) बहियों में पृष्ठ संस्था छपी नहीं होती है, अतः पन्ने निकाले जा सकते हैं; (स) बहियाँ बहुत लम्बी होने के कारण प्रयोग में सरलता नहीं होती है। (व) खुदरा रोकड़ बही नहीं रखीं जाती है। (य) ब्यापारियों द्वारा प्रयोग की जाने वाली बहियों में एकरूपता नहीं पायी जाती है।

(३) भाषा सम्बन्धी दोष—अधिकतर मुहिया भाषा का प्रयोग होता है जिसे पढ़ने में किंठनाई होती है। भिन्न-भिन्न स्थानों में भिन्न भाषाओं का प्रयोग किया जाता है। (१) अवास्त-विक मदों का लेखा अलग-अलग नहीं होता है। (५) रसीदों और प्रमाणकों का महत्व नहीं दिया जाता है। (६) स्वयं संचालित प्रणाली का प्रयोग नहीं होता है। (७) टेवुलर फार्म ऑफ वुक कींपिंग का प्रयोग नहीं होता है। (८) कच्ची व पक्की रोकड़ वहीं में सभी प्रकार के सौदे लिखे जाते हैं चहि वह रोकड़ी हों या न हों। (६) इसमें पूर्णतया दोहरा लेखा प्रणाली नहीं है यद्यपि सैद्धान्तिक रूप में यह दोहरा लेखा पद्धित पर आधारित है। (१०) एकरूपता का अभाय—विभिन्न व्यापारियों द्वारा इस पद्धित के सम्बन्ध में जो सिद्धान्त अपनाये जाते हैं: उनमें एकरूपता नहीं पायी जाती है। (११) पूर्णतया सही लाभ ज्ञात करने की प्रवृत्ति इस पद्धित में नहीं है। यद्यपि लाभ-हानि खाता बनाया जा सकता है। (१२) व्यापार की पूर्णतया सत्य एवं उचित वित्तीय स्थिति भी प्रकट नहीं हो पाती है यद्यपि चिट्ठा बनाया जा सकता है। (१३) आयगत व्यय एवं पूर्जीगत व्ययों में अन्तर करने के सिद्धान्त ढीले हैं। (१४) व्यय सम्बन्धी सभी खाते अलग-अलग नहीं खोले जाते हैं एवं व्ययों का वर्गीकरण सन्तोपजनक नहीं है। (१४) इस प्रणाली के आधार पर प्रवन्धक उस सरलता से निर्णय नहीं से पाते जिससे पाम्चाल्य बहीखाता प्रणाली में केते हैं क्योंकि इसमें सचनाकों का समाव रहता है।

## 80

## भारतीय पद्धति में सुधार के लिए सुझाव

भारतीय पढित को अंग्रेजी पढित के वरावर ही लाने के लिए यदि निम्न सुधार कर दिये जायें तो अति उत्तम होगा:

(१) वहियों की लम्बाई इतनी न रखकर कम कर देनी चाहिए। (२) खुदरा रोकड़ वही का प्रयोग भारतीय प्रणाली में भी किया जाना चाहिए। (३) स्वयं संचालित प्रणाली का प्रयोग भारतीय पद्धित में होना चाहिए। (४) Tabular form of Book-Keeping का प्रयोग इसमें भी होना चाहिए। (४) रसीदों तथा वाउचरों को महत्व देना चाहिए तथा उन्हें भिवष्य के हवाले के लिए सुरक्षित रूप में रखना चाहिए। (६) कच्ची व पक्ती रोकड़ वही में केवल नकद के सीदों को लिखना चाहिए, उधार के सीदे नहीं। (७) अवास्तविक खातों की मदों का अलग-अलग लेखा होना चाहिए (६) इसमें व्यापार खाता अधिकतर नहीं बनाया जाता है परन्तु कुछ लाभ ज्ञात करने के लिए इसको बवश्य बनाना चाहिए। (६) भारतीय पद्धित में एक सबसे बड़ा दोप यह है कि अन्तिम खाते वनाते समय समायोजनाओं का लेखा इसमें नहीं किया जाता है, वास्तिवक स्थित जात होने के लिए समायोजनाओं का होना आवश्यक है। (१०) मुड़ियाभापा का प्रयोग नहीं करना चाहिए क्योंकि इस भाषा में लिखा हुआ हिसाव कभी-कभी लिखने वाला भी नहीं पढ़ पाता। इसके स्थान पर हिन्दी भाषा का प्रयोग वांछनीय है।

## प्रश्न

- १. भारतीय वहीस्ताता पद्धित एवं अंग्रेजी वहीस्ताता पद्धित में भिन्नता को सिवस्तार समझाइए । इनमें से आप किसे श्रेष्ठ समझते हैं? (यू० पी० बोर्ड, १६७०)
- २. क्या भारतीय वहीखाता रखने की भारतीय पद्धति दोहरे लेखे की प्रणाली का अनुगमन करती है ? क्या आप भारतीय पद्धति को अंग्रेजी पद्धति की अपेक्षा अधिक अच्छा समझते हैं ?
  (यू० पी० बोडं, १६७६, १६७२, १६५६)
- ३. "व्यापार में हिसाव लिखने की भारतीय पढित उतनी ही पूर्ण और वैज्ञानिक है जितनी अंग्रेजी पढित ।" क्या आप इस कथन से सहमत हैं ? अपने उत्तर के लिए कारण दीजिए ।
  (यू० पी० बोर्ड, १६६७)
- भारतीय वहीखाता पद्धित और अंग्रेजी पद्धित में हिसाव रखने की प्रणाली में समानता और विभिन्नता वनलाइए तथा भारतीय वहीखाता पद्धित में सुघार के लिए सुझाव दीजिए।
   (यू० पी० वोडं, १९६७)

## 1

## पूँजी और आय

पूंजी का आशय — अर्थशास्त्र में पूंजी का आगय धन के उस भाग से है जो अतिरिक्त धन के उत्पादन के लिए प्रयोग में लाया जाता है। लेखांकन में वार्षिक चिट्ठे के आधार पर सम्पत्तियों का दायित्वों पर, आधिक्य पूंजी माना जाता है।

आय का आशय —एक निर्धारित अवधि की आयगत प्राप्तियाँ उसी अवधि के आयगत व्ययों में जितनी अधिक होती हैं वही आधिक्य उस अवधि की आय मानी जाती है। इसी आधिक्य को शुद्ध लाम भी कहा जाता है। गैर-व्यापारिक संस्थाओं में इसे आय का व्यय पर आश्विय

माना जाता है।

छोटे एवं बड़े सभी प्रकार के ज्यापारों को जिस धन से गुरू किया जाता है, वहीं इस ज्यापार की पूँजी मानी जाती है। इसकी कुछ राशि उस माल को क्रय करने में लगायी जाती है जिसमें कि ज्यापार किया जाता है और श्रेप राशि से ज्यापार की सम्पत्तियाँ; जैसे—मणीन यन्त्र, मवन, फर्नीचर, इत्यादि—को प्राप्त किया जाता है। ज्यावसायिक आय प्राप्त करने के लिए जो ज्यय किये जाते हैं वे 'आयगत ज्यय' कहे जाते हैं और पूँजी के सम्बन्ध में जो ज्यय किये जाते हैं वे 'पूँजीगत ज्यय' कहे जाते हैं।

प्जीगत व्यय (Capital Expenditure)

पूँजीगत क्ययों का आश्रय उन व्ययों से है जो कि व्यवसाय के लिए ह्यायो तस्पित (सूर्त मा अमूर्त) को प्राप्त करने एवं इसे प्रयोग में लाने के लिए व्यावसायिक सम्पत्ति में वृद्धि करने या लाभ उपार्जन वाल्ति बढ़ाने एवं पूँजी प्राप्त करने के उद्देश्य से किये जाते हैं। इस वर्णन के अनुसार किसी भी व्यय को पूँजीगत व्यय होने के लिए निम्नांकित शर्तों में से किसी एक या अधिक शर्त को पूरा करने वाला होना चाहिए: (1) व्यवसाय के लिए किसी स्थायी सम्पत्ति को क्रय करने, निर्माण करने या प्राप्त करने एवं इसे प्रयोग में लाने के हेतु किया गया हो। (2) व्यवसाय की लाभ-उपार्जन शक्ति को बढ़ाने के लिए किया गया हो। (3) व्यवसाय की स्थायी सम्पत्ति में वृद्धि के लिए किया गया हो। (4) पूँजी एवं ऋण प्राप्त करने के लिए किये गये व्यय। (5) लाभ को अधिक समय तक प्राप्ति के लिए अधिक मात्रा में एक साथ किया गया व्यय जैसे विद्यापन पर व्यय। (6) नये व्यवसाय यो लोकप्रिय बनाने के लिए किया गया विज्ञापन व्यय या प्रचार के अन्य प्रकार के व्यय। (7) नये उत्पादन को लोकप्रिय बनाने के लिए किये गये विज्ञापन या प्रचार के अन्य प्रकार के व्यय। (8) विकास या अनुमन्धान पर किये गये व्यय यदि अनुसन्धान सफल हो गया है। वंजीगत व्ययों की विशेषलाएँ

(1) पूंजीगत व्यय स्थापी स्वभाव के होते है। (2) इन व्ययों की उपयोगिता दीर्घकालीन होती है। (3) पूंजीगत व्यय इस प्रकार का व्यय है कि उसका स्वरूप स्टियोचर होता है, जैमे—यदि व्यावसायिक सम्पत्ति के रूप में कोई मधीन क्रय की जाती हैं तो इस मगोन का व्यय पूँजीगत व्यय है, क्योंकि मधीन को देखकर पूँजीगत व्यय वा आभास होता है। (4) पूँजीगत व्यय कर्माक्ती होते है, वर्षपर्यन्त नहीं; जैसे—स्थापी नम्पत्तियों के क्रय पर किये हुए व्यय। (5) पूँजीगन व्यय अनावर्तक स्वमाव (non-recurring nature) के होते हैं। (6) ये व्यय स्थापी सम्बत्ति प्राप्त नहीं हमें की लिए किये जाते है। (7) इनसे व्यापार की उपाजन शक्ति

गढती है। इन व्ययों का चिद्ठे में सम्पत्ति की ओर नेला किया जाता है।

पूंजीगत स्थामें के जदाहरण—निम्नांकित न्यय 'पूँजीगत न्यय' हं: (1) मञीन व फर्नीचर के क्रय एवं निर्माण पर किया गया न्यय, (2) मवन की लागत, (3) न्यापार चिह्न (Trade Marks) की लागत, (4) कॉनीराइट की लागत, (5) पेटेण्ट्म एवं पैटर्न (Patents & Patterns) की लागत, (6) मशीन की स्थापना के न्यय, (7) किसी आविष्कार पर किये गये न्यय, (8) भवन, मशीन, फर्नीचर, आदि की वृद्धि पर किये गये न्यय, (9) मोटर-कार एवं मारवाहन की लागत, (10) पट्टा सम्पत्ति की लागत, (11) स्याति की लागत, विजली एवं पंखों की फिटिंग की लागत, फुटकर औजारों की लागत, (12) पूँजी सम्पत्तियों की लागत के अतिरिक्त इन सम्यत्तियों को प्राप्त करने के न्यय, (13) पूँजी सम्पत्तियों को प्रयोग की अवस्था में लाने के न्यय, (14) स्थाति का मूल्य, (15) स्वायत्त सम्पत्ति (Freehold Property), (16) पंखो तथा विजली की फिटिंग, (17) खानों के विकास पर न्यय, खादि।

आयगत व्यय (Revenue Expenditure)

आयगत स्थयों का आशय उन न्ययों से है जो न्यवसायी के स्थापार संचालन के सम्बन्ध में किये जाते हैं तथा जो न्यय न्यवसायी की स्थायों सम्पत्तियों की कार्यक्षमता बनाये रखने से सम्बन्धित होते हैं एवं न्यावसायिक माल के क्य तथा उसके रूप परिवर्तन करने में किये जाते हैं। ये न्यय आवर्तक (recurring) स्वभाव के होते हैं।

क्षायगत व्ययों की विशेषताएँ

(1) इन न्ययों के अन्तर्गत न्यापार चलाने में सामान्य रूप से न्यय की जाने वाली राशियाँ आती है। (2) ये स्थायी स्वभाव के नहीं होते विल्क इनकी प्रवृत्ति अल्पकालीन होती है। (3) इन न्ययों की वार-वार किया जाता है क्योंकि न्यापार निरन्तर चनता रहता है और विना इन न्ययों से न्यापारिक आय प्राप्त करना असम्भव-मा है। (4) इनका उद्देश्य स्थायी सम्पत्तियों की कार्यक्षमता वनाये रखना है, वढ़ाना नहीं। (5) ये न्यय न्यवसाय की लाम उपार्जन शक्ति को वनाये रखते हैं, इसमें वृद्धि नहीं करते। (6) इन न्ययों की राशि के आधार पर न्यवसाय के लाम या हानि की नणना की जाती है। अतः इन्हें लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है।

आयगत व्ययों के उदाहरण—(1) मजदूरी एवं वेतन, (2) विद्युत व्यय, (3) मरम्मत दर व्यय, (4) किराया, (5) दिया गया कमीशन, (6) ऋणों पर व्याज, (7) वीमा किस्त, (8) डाक और तार के व्यय, (9) निर्माण सम्बन्धी व्यय, (10) व्यवसाय के लिए रुक्ता माल क्रय करने के व्यय, (11) स्वायी सम्पत्ति पर ह्यास, (12) पूँजी पर व्याज, (13) अगिन से तथा अन्य प्रकार के माल नष्ट ही जाने की हानि, (14) स्टोसं, (15) विक्री व्यय; (16) स्वत्वाधिकार आदि के नवीनीकरण के निए किया गया व्यय, (17) विक्री के सम्बन्ध में व्यय आदि।

पूँजीगत एवं आयगत व्यय में अन्तर करने के उद्देश्य

पूँजीगत व्ययों एवं आयगत व्ययों में अन्तर ज्ञात करना लेखांकन के उद्देश्य से अत्यन्त आवश्यक है। प्रत्येक व्यवसायी यह ज्ञात करना चाहता है कि वर्ष के अन्त में उसे व्यवसाय से लाभ हुआ या हानि और यदि लाभ या हानि हुए हैं तो इनकी क्या राशि है ? वह यह भी जानगा चाहता है कि वर्ष के अन्त में उसकी वित्तीय स्थित क्या है। इसके लिए वह लाभ-हानि खाता एव चिट्ठा बनाता है। लाम-हानि खाते के डेविट पक्ष में आयगत व्ययों का लेखा किया जाता है और चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर पूँजीगत व्ययों का लेखा किया जाता है। यदि पूँजीगत व्ययों और आयगत व्ययों में अन्तर न किया जाय, तो लाभ-हानि खाते हारा अकट किया हुआ लाभ एवं चिट्ठे हारा प्रदिश्त किया हुआ स्थिति विवरण सत्य एवं उचित नहीं होगा, जैसे 2,000 ह० एक मशीन के क्रय करने पर व्यय किये गये हैं; यदि इस राधि को चिट्ठे में सम्पत्ति की और लिखने के स्थान पर लाम-हानि खाते में डेविट की ओर लिख दिया जाता है, तो व्यावसायिक लाभ 2,000 ह० से कम ही जायगा और व्यवसाय की वित्तीय स्थिति को प्रकट करने वाली सम्पत्तियों मी 2,000 ह० में कम होंगी।

पूँजीगत व्ययों एवं आयगत व्ययों में अन्तर करने का प्रमुख उद्देश्य व्यवसाय का शुद्ध लाभ एवं व्यवसाय की सही वित्तीय स्थिति ज्ञात करना है। सहायक उद्देश्यों में व्यवसायी वर्ष प्रतिवर्ष के व्ययों की तुलना द्वारा व्यवसाय में मितव्ययता कर सकता है। पूँजीगत व्यय और आयगत व्यय में अन्तर करने के नियम

पूँजीगत व्यय एवं आयगत व्यय में अन्तर करना अत्यन्त कठिन है क्योंकि एक ही राशि एक परिश्चिति में पूँजीगत व्यय और दूसरी परिस्थिति में वही राशि आयगत व्यय हो जाती है। इन

दोनों में अन्तर करने के लिए कोई निक्चित नियम नहीं बनाये गये है और न बनाये ही जा सकते हैं। इनमें अन्तर करने के जो भी नियम उाल अ है वे केवल 'मागँदर्शक' के रूप में ही कार्य करते हैं। कभी-कभी इनके अन्तर को समझने के लिए न्यायालय द्वारा दिये गये निर्णयों का महारा लेना पड़ता है। दोनों के अन्तर को समझने के लिए निम्नांकित को ध्यान में रखना चाहिए:

(1) ब्यापार का स्वमाव, (2) सीदे का सही रुख, (3) ब्यापार करने का उद्देश्य, (4) ब्यय किये हुए धन की मात्रा, (5) ब्यय से सम्बन्धित न्यायालयों के निर्णय, (6) कुछ सामान्य

पूंजीगत व्ययों और आयगत व्ययों के अन्तर का स्पव्टीकरण

पुजानत ज्लेचा जार जायनत ज्याचा मा जातर मा १ रमण्डामारण				
अन्तर का आधार	पूँजीगत व्यय	आयगत ह्यय		
स्थायी सम्पत्ति व स्थापारिक सम्पत्ति      सम्पत्ति के लगाने के स्थय      सम्पत्ति के स्ट्रिय के सम्पत्ति के स्ट्रिय में वृद्धि करना      सम्भ का	एक स्थायी सम्पत्ति के क्रय करने में किया गया व्यय (जैसे—एक सूती मिल खोलने के लिए क्रय किये गये मवन का व्यय) पूँजीगत व्यय माना जाता है। क्रय की गयी स्थायी सम्पत्ति के लाने व लगाने के व्यय । वह व्यय जो स्थायी सम्पत्ति के मूल्य में वृद्धि करने वाला व्यय होता है, पूँजी व्यय माना जाता है। वह व्यय जो स्थायी सम्पत्ति के काम	एक व्यापारिक सम्पत्ति के फ्रय करने में किया गया व्यय (जैसे—एक व्यापारी जिस वस्तु में व्यापार करता है उस वस्तु के फ्रय में किया गया व्यय) आयगत व्यय माना जाता है। व्यापारिक चिद्ध के पंजीकृत कराने का व्यय। यह व्यय स्थायी सम्पत्ति के मूल्य में वृद्धि नहीं करता है। वह व्यय जी स्थायी सम्पत्ति की		
बढ़ाना	पैदा करने की शक्ति की बढ़ाता है।	दशा की सम्भाल रखने के लिए किया जाता है।		
<ol> <li>दायित्व</li> <li>ताभ कमाने के साधन</li> <li>व्यय का स्वभाव</li> <li>पुरानी सम्पत्ति का बदलना</li> </ol>	पूँजीगत दायित्व से छुटकारा पाने के लिए दी जाने वाली रकम। लाम कमाने के माधन को प्राप्त करने का व्यय। यदि कोई व्यय, व्ययकर्ता के लिए तो पूँजीगत व्यय है किन्तु प्राप्तकर्ता के लिए अध्यगत, तो व्यय करने वाले के लिए वह पूँजीगन व्यय माना जाता है। पुरानी सम्पत्ति जब नयी सम्पत्ति द्वारा वदली जाती है तो नयी सम्पत्ति का मूल्य पूँजीगत व्यय ही माना जाता है।	आयगत दायित्व से छुटकारा पाने के लिए दी जाने वाली रकम। लाभ को प्राप्त करने का व्यय। व्यापार के माल के सम्बन्ध में किये गये व्यय साधारणतया आयगत व्यय होते हैं। पुरानी सम्पत्ति का ह्यासित मूल्य अर्थात् इसके खाते की वाकी लाभ-हानि खाते में हस्तान्तरित कर दी जाती है। यदि यह वाकी जो कि इम पूँजी पर हानि की तरह हो जाती		
9. अत्यधिक व्यय का होना	यदि आयगत न्यय की राशि बहुत अधिक होनी है और इस न्यय की जपयोगिता कई वर्षों तक उठायी जायेगी, तो इस न्यय को हुछ अवधि के लिए पूँजीगत न्यय मान लिया जाता है।	है अत्यधिक है तो इसे वर्षों में धोरे- धोरे अपलिखित किया जाता है। इस प्रकार के व्यय का कुछ भाग आयगत व्यय की तरह लाग-हानि गाते में ले जाया जाता है और भेप राशि चिट्ठे में सम्मित्त की और दिखायी जाती है। अगले वर्ष किर कुछ भाग लाभ-हानि खाते के डेविट पक्ष में और भेप चिट्ठे में सम्मित्त की ओर दिखाया जाता है। यह कम उस समय तक चलता रहता है जब तक कि सम्पूर्ण व्यय की राशि अपलिखित नहीं हो जाती।		

10. माल न भेजने जब वचन के अनुसार माल नहीं पर मुकदमें के भेजा जाता है तो इस मुकदमें में जो कानूनी व्यय व्यय किये जाते हैं, वे पूँजी व्यय नहीं होते हैं।

11. आय-कर की आय-कर की अपील के व्यय पूँजी अपील के क्यय व्यय नहीं होते है।

इस प्रकार के व्यय आयगत व्यय होते है क्योंकि ये व्यापार चलाने के सामान्य व्यय होते हैं।

ये व्यय आयगत व्यय है। ये व्यापार के साधारण व्यय की तरह माने जाते है।

## आय सम्बन्धी व्ययों का पूंजी व्यय माना जाना

निम्नांकित दशाओं में आय सम्बन्धी व्यय पूँजी व्यय माने जाते हैं और इन्हें लाम-हानि खाते के हेविट पक्ष में न लिखकर चिट्ठे में सम्पत्ति की तरफ लिखा जाता है:

(1) वेतन—यदि वेतन किसी स्थायी सम्पत्ति के निर्माण के सम्बन्ध में दिया गया है तो यह पूँजीगत व्यय है और इसे सम्पत्ति का मूल्य जात करने के लिए प्रयोग किया जाता है।

(2) मजदूरी—यदि मजदूरी किसी स्थायी सम्पत्ति के निर्माण के सम्बन्ध में दी गयी है तो वह पूँजीगत व्यय है जोर इसे सम्पत्ति का मूल्य ज्ञात करने के लिए प्रगोग किया जाता है।

- (3) विकास क्यय खानों, चाय एवं रवड़ के उत्पादकों को आयगत जाम करने के लिए कई वर्षों तक प्रतीक्षा करनी पड़ती है। अतः जो व्यय लाम उपार्जन की अविधि प्रारम्भ होने तक किये जाते हैं 'विकास क्यय' कहें जाते हैं। इन्हें पूँजी व्यय माना जाता है।
- (4) सरम्मत—पुरानी मजीन या किसी अन्य स्थायी सम्पत्ति की यदि व्यापार में प्रयोग करने के लिए क्रय किया जाता है और उसकी मरम्मत में कुछ व्यय इसलिए माने जाते हैं कि वह सेवा-योग्य हो जाय, तो ऐसे मरम्मत के व्यय पूँजी व्यय माने जाते हैं और इन्हें पुरानी मशीन या स्वायी मम्पत्ति के क्रय मूल्य में जोड़ दिया जाता है।
- (5) कच्चे माल पर व्यय—जब किसी स्थायी सम्पत्ति के निर्माण के लिए कच्चा माल क्रय किया जाता है, तो कच्चे माल पर क्रय किया गया व्यय पूँजी व्यय होता है।
- (6) भाड़ा—िकसी क्रय की हुई स्थायी सम्पत्ति की व्यावसायिक स्थान तक लाने में जो भाड़ा दिया जाता है वह पूँजी व्यय है और इसे उस सम्पत्ति के मूल्य में जोड़ दिया जाता है।
- (7) स्टोर्स किसी स्थायी सम्पत्ति के निर्माण में प्रयोग किये गये स्टोर्स का मूल्य पूँजी-गत व्यय माना जाता है।
- (8) कानूनी व्यय—स्थायी सम्पत्ति को क्रय करने के कानूनी व्यय पूँजीगत व्यय माने जाते हैं। व्यवसाय की साधारण प्रकृति के सम्बन्ध में किये गये व्यय व्यापारिक व्यय हैं।
- (9) दलाली—श्यवसाय की प्रकृति के सम्बन्ध में दलाली आयगत व्यय है पर जब ये व्यय स्थायी सम्पत्ति को कय करने के सम्बन्ध में होते हैं तो पूँजी व्यय माने जाते हैं।
- (10) अन्य व्यय—यदि कोई व्यय किसी स्यायी सम्पत्ति को क्रय करने में किये जाते हैं, तो उन्हें पूँजी व्यय माना जाता है, जैसे—कमीशन, दलाली, कान्नी व्यय, स्टाम्प व्यय आदि।

## च्यय का आयगत एवं पूंजीगत व्यय में विभाजन

जब व्यय इस प्रकार के होते हैं कि वे अंशतः पूँजीगत एवं अंशतः आयगत हैं तो उनके विभाजन की समस्या उत्पन्न होती है जैसे एक मशीन की मरम्मत पर किया गया व्यय इस मशीन की कार्यक्षमता को स्थायी करता है एवं कार्यक्षमता बढ़ाता भी है तो व्यय का ज़ितना भाग कार्य- क्षमता बढ़ाता है वह पूँजीगत व्यय है शेप व्यय आयगत व्यय माना जाता है। यह विभाजन अत्यन्त कठिन होता है और इसके लिए विशेषजों से राय ली जाती है।

## स्यगित आयगत न्यय (Deferred Revenue Expenditure)

यदि किसी व्यवसाय में ऐसे व्यय किये गये हैं जो कि आयगत हैं परन्तु इनकी उपयोगिता क्यनसाय द्वारा अनेक वर्षों तक प्राप्त की जायगी नो इन व्ययों को 'स्थिगत आयगत व्यय' कहा जाता है। इनकी कुछ राशि प्रथम वर्षे के लाभ-हानि खाते में और शेष राशि चिट्ठे में सम्पत्ति की शोर दिनायी जाती है। अगली वर्षे इनकी कुछ राशि लाम-हानि खाते में और शेष राशि

चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखायी जाती है। इन व्ययों को लाभ-हानि खाते एवं चिट्ठे में दिखाने की यह क्रिया उस वर्ष तक चलती रहती है जब तक कि ये व्यय पूर्ण रूप मे अपितिखत नहीं कर दिये जाते है।

निम्नांकित व्यय स्थिगत आयगत व्ययों के उदाहरण है—अंशों के निर्गमन के व्यय, ऋण-पत्रों के निर्गमन के व्यय, अमिगोपकों की दिया जाने वाला कमीशन, प्रारम्भिक व्यय, विज्ञापन पर किया गया अत्यधिक व्यय जिसका कि लाभ कई वर्षों तक उठाया जायगा, व्यवसाय को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने के व्यय और अंशों एवं ऋणपत्रों के निर्गमन पर कटौती की राशि आदि।

यदि किसी सम्पत्ति के स्थान पर नयो सम्पत्ति प्रतिस्थापित की जाती है और ऐसा करने मे पुरानी सम्पत्ति पर होने वाली हानि बहुत अधिक होती है तो इसे पूँजीगत मानकर कई वर्षों में अपलिखित करने की व्यवस्था होनी चाहिए।

> पूँजीगत प्राप्ति और आयगत प्राप्ति (CAPITAL RECEIPTS AND REVENUE;RECEIPTS)

पूँजी सम्पत्ति के वेचने से जो आय प्राप्त होती है उसे पूँजीगत प्राप्ति कहा जाता है। व्यवसायी जिस माल में व्यवसाय करता है उसे वेचने से जो आय प्राप्त होती है उसे आयगत प्राप्ति कहा जाता है। यदि कोई दीर्घकालीन ऋण लिये गये हैं तो इन्हें भी पूँजीगत प्राप्ति कहा जाता है। पूँजीगत आर आपत प्राप्ति में अन्तर

पूँजीगत प्राप्ति तथा आयगत प्राप्ति में अन्तर करना सरल नहीं है क्यों पि परिस्थितियों के अनुसार एक राणि एक वणा में पूँजीगत प्राप्ति और दूसरी वणा में आयगत प्राप्ति होती है। इन दोनों में अन्तर करने के लिए कोई निष्चित नियम नहीं बनाये गये है। हाँ, न्यायाधीयों के निण्यों के आधार पर इनमें अन्तर किया जा सकता है। न्यायाधीया एम० आर० पोलक ने निम्न विचार प्रकट किये है—"मेरे विचार में बहुत-से लेखापालकों के लिए यह परेवानी का विषय है कि कौन-सी प्राप्ति पूँजी है और कौन-सी प्राप्ति आय और जहाँ तक में समझता हूँ इनके अन्तर के लिए एक सन्तोपजनक परिभाषा बनाना असम्भव है।" एक अन्य न्यायाधीया के इस सम्बन्ध में निम्नांकित विचार है—"एक प्राप्ति आय है या नहीं यह एक तथ्य का प्रश्न है, कानून का नहीं क्योंकि आय और पूँजी का अन्तर एक निजी सुविधा का प्रश्न है और इसमें कोई विशेष सार नहीं है।"

कुछ सामान्य नियम—नीचे कुछ ऐसे सामान्य नियम दिये गये है जिनके आधार पर यह ज्ञात किया जा सकता है कि कौन-सी प्राप्ति पूँजीगत है और कौन-सी आयगत। इन नियमो के साथ-साथ व्यापार की परिस्थितियों को भी ध्यान में रखना अत्यन्त आवश्यक है।

## पूँजीगत प्राप्ति और आयगत प्राप्ति में अन्तर के नियम

		1
अन्तर का आधार	पूँजीगत प्राप्ति	वायगत प्राप्ति
अन्तर का आधार  1. स्थायी पूँजी और चाल पूँजी  2. आय प्राम्ति के साधन की क्षतिपूर्ति	प्जागत प्राप्त स्थाया पूँजी पर मिली हुई आय जैसे, एक फर्नीचर का व्यापारी जब भवन बेचकर आय प्राप्त करता है तो यह आय पूँजीगत आय मानी जायगी । स्थायी सम्पत्तियाँ पूँजी सम्पत्तियाँ मी कही जाती है । यदि किसी आय प्राप्त होने वाले साधन को छोड़ने पर कुछ रागि मिलती है तो वह पूँजी प्राप्ति कही जाती है, जैले—एक मट्टे के व्या- पारी को कुछ जमीन से इँट न निकालने के बदले में यदि हर्जाना दिया जाता है तो यह स्रतिपूर्ति पूँजी- गत प्राप्ति मानी जायगी । इस इस प्रकार प्रकट किया जा सकता है कि किसी आय के साधन को वन्द करने की स्रतिपूर्ति पूँजीगत प्राप्ति है।	वायगत प्राप्त  चालू पूँजी पर मिली हुई आय जैसे एक फर्नीचर के व्यापारी हारा फर्नीचर बेचने पर प्राप्त हुई राशि आयगत प्राप्ति मानी जाती है। चालू सम्पत्तियों को व्यापारिक सम्पत्तियाँ भी कहा जाता है। मिलने वाली आय के बदले में मिला हुई क्षतिपूर्ति को आयगत प्राप्ति कहा जाता है, जैसे—एक भट्टे के व्यापारी से एक व्यक्ति ने ईटो के फ्रय करने का प्रमंतिदा किया। यह व्यक्ति ईटे फ्रय न करके यदि मट्टे के व्यापारी को क्षतिपूर्ति देता है तो यह क्षतिपूर्ति आयगत प्राप्ति कही जायगी।
	I sh magin Lang an a 6 1	\$

6	पूजा आर	आव	
	सम्पत्ति । का प्रयोग राशि का पूँजी रूप या आय रूप में मिलना	के रूप में मिलगी, तो वह पूँजी आय	यदि एक व्यक्ति किमी सम्पत्ति को पुनः वेचकर लाम कमाने के उद्देश्य से अपने पास रखता है तो इस प्रकार की सम्पत्ति को वेचकर प्राप्त हुआ लाम आयगत माना जाता है। जैसे—यदि एक व्यक्ति अंशों को सट्टा करने की दृष्टि से क्रय करता है तो इन अंशों को वेचने से प्राप्त हुआ लाम आयगत माना जाता है। यदि किसी को कोई राशि आय के रूप में मिलेगी तो वह आय प्राप्ति मानी जायगी, चाहे मले ही दूसरे व्यक्ति ने इसे पूंजी में से ही दूसरे व्यक्ति ने इसे पूंजी में से ही दिया हो। जैसे, यदि कोई कम्पनी अपनी पूंजी में से किसी कमंचारी को वेतन देती है तो उस कमंचारी के लिए यह आयगत प्राप्ति ही मानी
5.	अधिकारों की छोड़ना	यदि कुछ अधिकारों को छोड़ने पर कोई रागि मिलती है तो वह पूँजी प्राप्ति कही जाती है।	मिवष्य में होने वाले लाभों के हर्जाने के रूप में एक प्रसिवदा के अनुसार मिली हुई रागि आयगत प्राप्ति मानी जाती है।
6.	एक मुश्त या किस्तों में आय का मिलना	यदि कोई आय किस्तों में मिलर्ता है, तो वह आयगत प्राप्ति नहीं हो जाती हैं। यह आय के स्वमाव पर निर्भेर है कि वह आयगत प्राप्ति हैं या पुँजीगत।	यदि कोई आय एक मुश्त प्राप्त होती है तो वह सदैव पूँजी प्राप्ति नहीं होती है। यह आय के स्वभाव पर निर्भर है कि वह आयगत प्राप्ति है या पूँजीगत।
7.	एजेन्सी की समाप्ति	एक एजेन्सी की समाप्ति 'पर मिल। हुआ हर्जामा पूँजी प्राप्ति माना	एजेन्मी की समाप्ति पर मिला हुआ हर्जाना आयगत प्राप्ति होता है

अनुबन्ध में इसे प्राप्तकर्ता की व्यापारिक सम्पत्ति (Trading Asset) माना जाता है और यह अनुवन्ध न्यापार की साधारण दशा

में किया जाता है।

पॅजीगत लाभ एवं आयगत लाभ

(CAPITAL PROFITS AND REVENUE PROFITS) ऐसे लाभ जो व्यवसायों के मामान्य व्यापार से सम्वन्धित नहीं होते और विशेष परि-स्यितियों में प्राप्त किये जाते हैं, पूँजीगत लाभ कहे जाते हैं, जैसे-स्थायी सम्मित्तयों की बिक्री पर होने वाला लाम पूँजी लाभ है। पूँजी लाम के कतिपय उदाहरण निम्नांकित है: अंशों के हरण (Forfeiture) पर लाभ, अंशों के निर्गमन पर श्रीमियम, ऋणपत्रों के निर्गमन पर लाभ, समामेलन के पूर्व की अवधि का लाभ, व्यवसाय के क्रय पर लाभ, आदि।

व्यवसायी जिस माल में व्यवसाय करता है उसकी विक्री में से उस माल की लागत तथा इससे सम्बन्धित व्यय घटाने के बाद जो लाग आता है उसे 'आयगत लाम' कहा जाता है, जैसे-व्यापारिक खाते हारा प्रकट किया हुआ कुल लाम तथा लाम-हानि खाते द्वारा प्रकट किया गया शृद्ध लाम, आयगत लाभ है।

पुंजीगत लाभ एवं आयगत लाभ में अन्तर करने के कारण

जाता है।

पूँजीगत लाम एवं आयगत लाभ में अन्तर करना अत्यन्त आवश्यक है न्योकि जब कभी इनके अन्तर में भूल हो जाती है तो (i) व्यवसाय का शुद्ध लाभ ज्ञात नहीं हो पाता है, तथा (ii) कम्पनी की दशा में लामांश साधारणतया वायगत लाम में ही वाँटा जाता है।

इनका लेखा--- मिन्न सूचनाओं के अमाव में पूँजी लाभ को पूँजी संवय में हस्तान्तरित कर विया जाता है। यदि कोई पूँजी हानियां हों तो उनका अपलेखन इस लाभ से किया जा सकता है।

पूँजीगत हानियाँ एवं आयगत हानियाँ (CAPITAL LOSSES AND REVENUE LOSSES)

व्यापार में यदि ऐसी हानियाँ हों जिसका सम्बन्ध व्यापार के सामान्य कार्य से न हो तो इन्हें पूंजीगत हानियाँ कहा जाता है। हानियाँ दो प्रकार की होती है: एक पूंजीगत हानि और दूसरी आयगत हानि । जो हानियाँ आयगत नहीं होती हैं वे पूंजीगत हानियाँ कही जाती है। व्यापार के मामान्य कार्य के सम्बन्ध में होने वाली हानियाँ आयगत हानियाँ होती हैं, जैसे—व्यापारिक खाता द्वारा प्रकट की गयी कुल हानि तथा जान-हानि खाते द्वारा प्रकट की गयी कुल हानि तथा जान-हानि खाते द्वारा प्रकट की गयी कुद्ध हानि आयगत हानि है।

आयगत हानियों में से बुछ निम्नांकित है—जिस माल मे व्यवसाय किया जाता है उसवी विकी से हानि, व्यापार की स्थायी सम्पत्तियों का हास, व्यवसाय के सम्बन्ध में कटौतियाँ, बादि ।

पूँजीगत हानियों में में कुछ हानियाँ निम्नांकित है—ऋणपत्रों के कोद्यन पर दिया जाने वाला प्रीमियम, स्थायी सम्पत्तियों की विक्री पर हानि, ऋणपत्रों के निगमन पर हानि, अंशों के निर्गमन पर हानि।

पूँजीगत हानियों एवं आयगत हानियों में अन्तर करने के कारण

पूँजीगत हानियों एवं आयगत हानियों में निम्नांकित कारणों से अन्तर करना आवश्यक है: (i) व्यापार की सही व्यापारिक हानि जात होती है। (ii) व्यवमाय की सही वित्तीय स्थिति ज्ञात होती है। (iii) व्यवमाय में विनियोजित पूँजी घटाने या बढ़ाने के बारे में निर्णय लिये जाने में सहायता मिलती है। (iv) पिछले वर्षों के बिना वंटे हुए लाभों में से लामांग घोषित किया जाय या न किया जाय तथा पूँजी लाभों को किस प्रकार प्रयोग किया जाय इन निर्णयों के लिए इन हानियों पर विचार करना पड़ता है।

पूँजीगत हानि और आयगत हानि में अन्तर—किसी भी हानि के बारे में वह जानने के लिए कि वह पूँजीगत हानि है या आयगत हानि, निम्नांकित विवरण ध्यान में रखना चाहिए: (i) ज्यापार की दशा एवं स्वभाव। (ii) कुछ सामान्य नियम। (iii) ग्यायालयों के इससे सम्बन्धित निर्णय। न्यायालय से सम्बन्धित निर्णय। न्यायालय से सम्बन्धित निर्णयों तथा लेखांकन के सिद्धान्तों के आधार पर हानियों के सम्बन्ध में निम्नांकित नियम महत्वपूर्ण हैं:

(i) एक कर्मचारी के गवन द्वारा हुई हानि पूंजीगत हानि नहीं है वरन् आयगत हानि है। (2) किसी कर्मचारी द्वारा व्यापारिक समय में व्यापारिक माल या राशि चुरा लेना आयगत हानि है। (3) एक व्यापारी का कर्मचारी व्यापार के रुपये को बैक लिए जा रहाँ था; रास्ते में फूलों ने व्यया चरा लिया । इस हानि को व्यापारिक हानि नही बताया गया क्योकि यह हानि लाम उपार्जन करने के सम्बन्ध में नहीं हुई। (4) निर्माण कम्पनी में एजेन्सी लेने के लिए जमानत की तरह कुछ राणि जमा की गयी परन्तु वह कम्पनी दिवालिया हो गयी और उसकी जमानत वाली राशि ड्ब गयी तो यह हानि पूँजीगत हानि मानी गयी। (5) यदि एक व्यक्ति अपने लाम को प्राप्त करता है और उस लाम की घर लाते समय रास्ते में लूट लिया जाता है या घर में रखने के बाद लूट लिया जाता है तो इस हानि को व्यापारिक हानि नहीं कहा जायगा। (6) बहुमूल्य वस्तुओ की चोरी व्यापारिक हानि है या नहीं —यदि व्यापार का स्वभाव इस प्रकार का है कि कर्मचारियों द्वारा बहुमूल्य वस्तुएँ इधर-उधर ले जायी जाती हैं तो इस प्रकार बहुमूल्य वस्तुओं की होने पार्टी हानि को व्यापारिक हानि कहा जायगा। (7) एक व्यापारी के रिक्तेंगर ने, जो कि उनके यहाँ उत्तरदायी कर्मचारी भी था; दुकान बन्द हो जाने के बाद दुकान से रुपया चुरा लिया। इस हानि को ज्यापारिक हानि माना गया । (8) एक उत्तरदायी बलके ने ज्यापारिक कर्तव्यों को निभात हुए कुछ रुपया गवन किया और झूठे खाते वनाकर दे दिये। इस हानि की व्यापारिक हानि माना गया। (9) एक व्यापारी को वैक के चालू खाते ने रुपया इसनिए नहीं मिला कि वैक विदालिया हो गयी थी। इस हानि को व्यापारिक हानि माना गया। (10) महाजनी व्यापार में हस्तम्य रोकड़ मे खाते बन्द करते समय कमी पायी गयी। इस कमी की पूँजी हानि नहीं माना गया बयोकि महा-जनी ब्यापार में रुपये का लेन-देन ही मुख्य ब्यापार होता है।

Illustration 1
नीचे एक चीनी मिल कम्मनी के कुछ सौदे दिये हुए है। कारण सहित स्पष्ट की जिए ि य
पूँजीगत है या आयगत: (अ) 1,000 रु॰ मासिक किराय पर 200 बीघा भूमि छुपि-फार्म ये लिए

प्राप्त की और 100 रु० प्रति बीघा नजराने के रूप में दिये। (व) फार्म पशुओं और उपकरणों के क्रय में 5,600 रु० खर्च किये। (स) भूमि पर पक्की नालियाँ बनवाने का व्यय 4,750 रु०। (व) विजली गिरने से दो वैल मारे गये। इनकी लागत 1,250 रु० थी। (य) नहरी सिचाई का 250 रु० शुल्क सरकार को दिया। (ह) गन्ने के अतिरिक्त अन्य फसलें भी पैदा की गयीं और उनका मूल्य 2,500 रु० था। (यू० पी० बोर्ड, 1976) Solution 1

(अ) 1,000 रु० मासिक किराया आयगत 'यय है क्योंकि यह भूमि के प्रयोग के लिए दिया जाता है और आवर्तक (recurring) स्वभाव का है। 20,000\* रु० नजराना पूँजी व्यय है क्योंकि यह पूँजी सम्पत्ति प्राप्त करने के लिए दिया गया है। (व) 5,600 रु० जो कि फार्म-पशुओं और उपकरणों के क्रय में व्यय किये गये है, पूँजी व्यय हैं क्योंकि इनके द्वारा सम्पत्तियाँ (पशु एवं उपकरण) प्राप्त की गयी है। (स) भूमि पर पक्की नालियाँ वनवाने का व्यय 4,750 रु० पूँजी व्यय है क्योंकि इसके द्वारा स्थायी सम्पत्ति वनती है तथा इससे भूमि की उपार्जन शक्ति वढ़ती है। (द) 1,250 रु० पूँजी हानि है क्योंकि स्थायी सम्पत्ति को क्षति पहुँचती है। वैल स्थायी सम्पत्ति माने जाते हैं। (य) नहरी सिचाई का सरकार को दिया गया-250 रु० का शुल्क आयगत व्यय है क्योंकि यह पानी के प्रयोग का व्यय है जो कि कृपि जोत के लिए आवश्यक है। (ह) 2,500 रु० आयगत व्यय है क्योंकि यह आय मी कृपि से है।

## Illustration 2

(स) उत्पादित चीनी पर 800 रु॰ उत्पादन कर भूगतान किया गया । (व) पुरानी मशीन हटाकर नयी मशीन 8,000 रु॰ की लगायी गयी । (स) विशेष विज्ञापन पर 5,000 रु॰ व्यय हुए । (द) कम्पनी के प्रारम्भिक व्यय 4,000 रु॰ ।

## Solution 2

(झ) 800 रु० उत्पादन कर आयगत व्यय है क्योंकि इनका सम्बन्ध उत्पादन से है जो व्यापार के सम्बन्ध में किये गये है। (ब) पुरानी मशीन हटाने और नयी मशीन लगाने से यदि व्यापारिक लाभ बढ़ता है तो यह व्यय पूँजी व्यय है। (स) विशेष विशापन पर व्यय 5,000 रु० स्थित आयगत व्यय है, इसे कई वर्षों में धीरे धीरे लाम-हानि लाते से अपलिखित किया जाता है। (द) प्रारम्भिक व्यय भी स्थिगत आयगत व्यय हैं। इन्हें भी धीरे-धीरे लाम-हानि पाते से अपलिखित किया जाता है।

## Illustration 3

कारण सहित स्पष्ट कीजिए कि निम्न मदे पूँजीगत है या आयगत ? अस्तर्भक्ष

(अ) खरीदे हुए माल पर गाड़ी भाड़े का मुगतान। (य) नयी मशीनेरी की स्थापना हेतुं काम पर रखे गये कारीगरों की मजदूरी। (स) प्लाण्ट के एक चिसे हुए पुर्जे की प्रतिस्थापन लागत। (द) क्रय किये हुए सेकिण्ड-हैण्ड फर्नीचर की मरम्मत का व्यय। (य) आकिस्मक क्षित के कारण मशीन की मरम्मत पर व्यय। (र) माल भेजने का वायदा पूरा न करने पर कानूनी व्यय। (ल) व्यापार चिह्न का दुरुपयोग होने पर कानूनी व्यय। (म) पुराने साइन बोर्ड पर नया साइन बोर्ड लिखाने के व्यय। (न) कर्मचारी की छुँटनी के कारण उसे क्षतिपूर्ति की गयी।

## Solution 3

(अ) गाड़ी भाड़े का मुगतान आयगत व्यय है क्योंकि ये व्यय ऐसे माल पर है जो पुनः विक्री के तिए है और यह व्यय व्यापारिक स्वमाव का है। (व) मजदूरी यहाँ पर पूँजी व्यय है क्योंकि इससे स्वायी सम्पत्ति (मजीन) की स्थापना में सहायता मिलती है। (स) प्रतिस्थापन लागत आयगत व्यय है क्योंकि इससे ह्या सम्पत्ति की उपार्जन चिक्त कायम रहती है, बढ़ती नहीं है। (द) मरम्मत व्यय यहाँ पर पूँजी व्यय हैं क्योंकि इनके द्वारा पुरानी मशीन को सेवायोग्य बनाया गया है। (य) मरम्मत का व्यय आयगत व्यय है क्योंकि इससे उस कार्यक्षमता को फिर से प्राप्त क्या गया है जो आकिस्मक क्षति के कारण नष्ट हो गयी है। इससे सम्पत्ति की उपार्जन चिक्त नहीं बढ़ती है। (र) माल न भेजने के सम्बन्ध में कानूनी व्यय आयगत व्यय है क्योंकि ये व्यय व्यापार संज्ञालन के साधारण व्यय हैं। (ल) व्यापार चिह्न के दुरुपयोग का कानूनी व्यय आयगत व्यय है क्योंकि इससे व्यापार चिह्न की, जोकि व्यवमाय की स्थायी सम्पत्ति है, रक्षा होती है। (म) मांइन-

<sup>\* 200</sup> बीघा × 100 ह० == 20,000 ह०

बोर्ड पर पुराना निया हुआ मिटाकर नया लिखा गया है, अतः यह ज्यापारिक व्ययः है। यदि राणि बड़ी हो तो स्थिगित आयगत व्यय मानकर कुछ वर्षों में अपलिखित करना चाहिए। (न) कर्मचारी को छैंटनी पर की गयी क्षतिपूर्ति आयगत व्यय है क्योंकि भविष्य में उसे वेतन नहीं देना पड़ेगा। Illustration 4

कारण सिहत स्पष्ट कीजिए कि निम्न मदे पूँजीगत है या आयगत :

(अ) एक सेकेण्ड-हैण्ड मशीनरी 3,000 रु० में खरीदी और क्रय के सम्बन्ध में 100 रु० व्यय किये। (ब) उपर्युक्त मशीनरी के सहायक पुर्जे 900 रु० में खरीदे। (स) पहली साल मशीन की मरम्मत पर 200 रु० खर्च किये। (द) मशीन को चलाने वाले को वेतन 200 रु० दिया। (य) 10,000 रु० का कच्चा माल खरीदा। (र) संचालकों की फीस 500 रु०। (ल) एक 5,000 रु० की पुस्तकीय मूल्य की मशीन को 5,200 रु० में वेचा। (म) रेलवे साइडिंग निर्माण में 10,000 रु० व्यय किये। (त) सुरक्षा वॉण्ड में 15,000 रु० विनियोग किये।

Solution 4

(अ) झय की राजि 3,000 का एवं इसके ज्यय 100 का दोनों ही पूँजी व्यय है क्यों कि इनसे सम्पत्त प्राप्त की गयी है। (व) 900 का पूँजी ज्यय है क्यों कि यह पूँजी के स्वभाव का है। (स) मरम्मत के 200 का आयमत ज्यय है क्यों कि इनसे मशीन की उपार्जन-शक्ति बनाये रखने मे सहायता मिलती है। (द) वेतन 200 का आयमत ज्यय है क्यों कि यह ज्यय आवर्तक स्वभाव का है और ज्यापार की साधारण स्थिति में किया गया है। (य) कच्चे माल का ज्यय 10,000 का आयमत व्यय है क्यों कि वह ज्यापार की साधारण स्थिति में किया गया है। (य) कच्चे माल का ज्यय 10,000 का आयमत व्यय है क्यों कि वह ज्यापार के स्वभाव का है तथा ज्यापार की साधारण दशा में किया गया है और ज्यापार के प्रवन्ध से सम्बन्धित है। (र) संचालकों की फीस 500 का ज्यापारिक ज्यय है क्यों कि यह ज्यापार के प्रवन्ध से सम्बन्धित है। (र) संचालकों की फीस 500 का व्यापारिक ज्यय है क्यों कि प्रवन्ध से सम्बन्धित है। (म) उ.200—5,000—200 का; यह 200 का पूँजी लाभ है। (म) रेलवे साइंडिंग निर्माण के ज्यय 10,000 का पूँजी ज्यय हैं क्यों कि इससे स्थायी सम्पत्ति की प्राप्त में क्या है। (न) सुरक्षा बाँण्ड में विनियोग पूँजी ज्यय है क्यों कि यह स्थायी सम्पत्ति की प्राप्त में क्या है।

### Illustration 5

एक औद्योगिक संस्था के निम्नलिखित सौदों के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए:

1979 जुलाई 1 एक पुरानी मसीन 10,000 रु में सरीदी।

" , 5 उसे कार्य योग्य बनाने पर 400 रु० व्यय किये।

,, 10 उसे स्थापित कराने में 200 रु० खर्च किये।

" , 11 इससे सम्बन्धित अन्य वावश्यक सामान 300 ह० मे क्रय किया।

, अगस्त 5 दुर्घटनावश मशीन को क्षति पहुँची, जिसके फलस्वरूप उसकी मरम्मत पर 500 रु० खर्च किये।

,, 10 मशीन के फोरमैन की, जिसे चीट पहुँची थी, 500 रू० की क्षतिपूर्ति की गयी।

" , 11 मजीन के चालक का बेतन 1,000 है।

, , 12 मशीन के तेल आदि का व्यय 700 हु० ।

" , 14 मशीन को 6,000 रु० में वेच दिया।

Solu	tio	n 5			
1979	)		L.F.	Rs.	Rs.
July	1	Machinery A/c Dr.		10,000	10,000
		To Cash A/c (Being purchase of machinery)		400	ŕ
July	5	Machinery A/c Dr.		400	400
		To Cash A/c (Being expenditure made on making the machine			
Tut.		serviceable)	-	200	
July	10	To Cosh Ale			200
		(Being expenditure made in installation of a			
July	11	Machine Accessories A/c Dr.		300	300
	• 1	To Cash A/c			300
		(Being purchase of additional accessories)			

Aug. 5	Repairs A/c	•••	***	Dr.	500	500
	To Cash A/c	***	•••			500
	(Being repairs made)					
Aug. 10	Compensation A/c	•••	•••	Dr	500	
	To Cash A/c	•••	•••			500
	(Being compensation paid to 1	Foreman)				
Aug. 11	Machinery Expenses A/c	•••	***	Dr.	1,000	
	To Cash A/c	•••	•••			1,000
	(Being payment of salary of d	river of m	achinery	7)	1	i
Aug. 12	Machinery Expenses A/c	***	•••	Dr.	700	
•	To Cash A/c	•••	***	1		700
	(Being payment of oil charges	for mach	inery)			
Aug. 14	Cash A/c		•••		6,000	
0	Profit & Loss A/c	***		Dr.	4,6002	
	To Machinery Alc		•••			10 6001
	To Machinery A/c (Being sale of machinery & wi	riting off	loss)			

1 Rs. 10,000+400+200=Rs. 10,600

<sup>2</sup> Rs.10,000+400+200-6,000=Rs.4,600.

## Illustration 6

स्वदेशी उद्योग लि॰ अपना कारखाना हटाकर एक उत्तम स्थान पर ले गये: (अ) प्लाण्ट, मग्नीनरी और फिक्सचर्स को अलग करने, हटाने और पुनः लगवाने में 4,750 रु॰ व्यय हुए। (व) पुराने स्थान में स्टॉक हटाकर नये स्थान पर पहुँचने का व्यय 500 रु॰। (स) प्लाण्ट एवं मजीनरी में, जिसका मूल्य पुस्तकों में 75,000 रु॰ दिखाया हुआ है, एक 1.500 रु॰ के पुस्तक-मूल्य की ऐसी मशीन भी सम्मिलत है जो कि अप्रचित्त होने के कारण 500 रु॰ में वेच दो गयी है तथा 2,400 रु॰ लागत की एक नयी मशीन से प्रतिस्थापित कर दो गयी है। (द) नयी मशीन पर गाड़ी भाड़ा 150 रु॰ और संस्थापन व्यय 275 रु॰। (य) फिक्सचर्स एवं फर्नीचर को पुस्तकों में 7,500 रु॰ प्रकट किया गया है। इनका एक भाग (पुस्तक-मूल्य 1,500 रु॰) रद्द करके 750 रु॰ में वेच दिया गया तथा 1,200 रु॰ मूल्य का नया फर्नीचर खरीदा गया। (र) नयी फैक्ट्री को पेण्ट करने में 1,200 रु॰ खर्च किये। उपर्युक्त में से किनको पूँजीगत माना जायगा और किनको आयगत ?

(यू० पी० वोर्ड, 1946, 1951, 1974 में इन राशियों को दूना कर दिया गया)

## Solution 6

(अ) 4,750 रु० लायगत व्यय है। यदि यह अलग करना, हटाना और पुनः लगवाना व्यापार को अच्छे स्थान में ले जाने के उद्देश्य से भविष्य में अधिक लाम होने की आगा है तो चूँकि इन व्ययों का लाभ कई वर्षों तक उठाया जायगा अत. यह अधिक उत्तम है कि इन्हें स्थिगत आयगत व्यय की तरह माना जाय और इनकी कुछ राशि को प्रति वर्ष लाम-हानि द्वारा अपलिखित किया जाय। (व) 500 रु० आयगत व्यय है। इसे भी उपर्युक्त विष्त आधार पर स्थिगत व्यय की तरह माना जाता है और कुछ राशि प्रत्येक वर्ष लाभ-हानि खाते से अपलिखित की जाती है। (स) 1,500 रु० — 500 रु० — 1,000 रु० की हानि आयगत हानि है क्योंकि यह सम्पत्ति का हास है और नयी मशीन की कीमत 2,400 रु० पूँजीगत व्यय है। यह व्यय सम्पत्ति को सेवायोग्य वनाने में सहायता करता है। (य) 1,500 रु० — 750 रु० — 750 रु० की हानि आयगत हानि है, क्योंकि यह सम्पत्ति का हास है और नये फर्नीचर का मूल्य 1,200 रु० पूँजी व्यय है क्योंकि इससे सम्पत्ति की गयी है। (र) पेण्ट कराने के व्यय 1,200 रु० थूँजी व्यय है पर इन्हें स्थित आयगत व्यय मानना अधिक उच्चित्त है, क्योंकि प्रत्य प्रति वर्ष नहीं करायी जाती है (पेण्टिंग पुताई से भिन्न होती है) अतः इस राशि को कुछ वर्षों में लाभ-हानि खाते द्वारा अपित्वित किया जाना चाहिए।

### Illustration 7

निम्नांकित मदे पूँजीगत है या आयगत स्पष्ट कीजिए:

(i) पुरानी घिसी हुई मजीन को वदलने का मूल्य 800 छ। (ii) क्रय किये हुए माल पर गाड़ी भाडा 150 छ। (iii) पुराना मकान पुर्नीनर्माण के लिए 500 छ। में गिरवाया तथा 700 छ। इसके सामान की विकी से मिले। (iv) नये मकान में नल व विजली की फिटिंग के

व्यय 2,000 रु । (v) अधि एवं वर्षा से मकान का एक भाग गिर जाने से 3,000 रु भरम्मत पर व्यथ किये तथा 5,000 रु से एक नया कमरा वनवाया। (vi) लिपिक ने 3,500 रु गवन किये।

(i) यह नायगत न्यय है क्योंकि यह पुरानी मशीन की उपार्जन शक्ति में वृद्धि नहीं करता है, केवल उसकी उपार्जन शक्ति को चालू रखने के लिए है। (ii) फ्रम्य किये हुए माल पर गाड़ी Solution 7 भाड़ा आयगत न्यय है क्योंकि यह न्यावसायिक माल पर न्यय किया गया है। (iii) पुराने मकान को गिराने में व्यय 500 हु पूजी व्यय है क्योंकि यह पुनर्निर्माण के लिए हैं। इसके सामान की विक्री की आय 700 हु० पूँजी आय है क्योंकि पूँजी सम्मत्ति वेची गयी है। (iv) यह 2,000 हु० पूँजी व्यय है क्योंकि इनसे स्थायी सम्पत्ति प्राप्त होती है। (v) 3,000 द० मरम्मत के व्यय ब्रायगत व्यय है पर 5,000 रु० नथे कमरे का मूल्य पूँजी व्यय है क्योंकि पहला व्यय मकान के ब्रायगत व्यय है पर 5,000 रु० नथे कमरे का मूल्य पूँजी व्यय है क्योंकि पहला व्यय मकान के ब्रायगत व्यय है पर 5,000 रु० नथे कमरे का मूल्य पूँजी व्यय है क्योंकि पहला व्यय मकान के ब्रायगत व्यय है पर 5,000 रु० नथे कमरे का मूल्य पूँजी व्यापत है क्योंकि पहला व्यय मकान के प्राप्त से 1 (vi) लिपिक द्वारा किया रख-रखाव से सम्बन्धित है और दूसरा स्थायी सम्पत्ति की प्राप्त से 1 (vi) लिपिक द्वारा किया गया गवन 3,500 ६० आयगत होनि है। न्यायालयों ने इसी प्रकार का निर्णय दिया है।

## संद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. हिसाब-किताब में पूँजीगत जाय तथा आयगत आय एवं पूँजीगत ज्यय तथा आयगत ज्यय में अन्तर करने की क्यों आवश्यकता होती है ? उन सिद्धान्तों का निरूपण कीजिए जिनके अनुसार आप यह निर्णय करते हैं कि अमुक मद पूँजीगत है या आयगत। उदाहरण दीजिए। (यू॰ पी॰ बोई, 1977)
  - 2. पूँजीगत न्ययों एवं आयगत न्ययों से क्या आश्रय है ? इनकी अलग-अलग विभेषताएँ वताइए। अपने उत्तर को उपयुक्त उदाहरण सहित चरितार्थ की जिए।
  - 3. क्या पह आवश्यक है कि एक व्यवसाय में पूँजीगत व्यय और आयुगत व्यय में अन्तर किया जाय ? यदि यह भेद न रखा जाय तो व्यवसाय के अन्तिम खातों पर क्या प्रभाव पहेगा ? (यू० पी० मोहं, 1955)
  - (अ) पूँजी व्यय क्या है और आयगत व्यय से किस प्रकार भिन्न समझे जाते है ? उदाहरण र्भा रूपा वर्ग है । (व) पूँजी लाम क्या है ? यह लेखे की पुस्तको में किस प्रकार दिखाया
    - वे नियम लिखिए जो आपको किसी विशेष व्यय की मद को पूँजीगत या आयगत मानने में
    - 6. (अ) चुककीपिंग में पूँजी और आय का भेद क्यों बड़ा महत्वपूर्ण है ? (व) आयगत व्यय के कुछ प्राप्त की जिए जी कुछ पिरिम्थितियों में पूँजी व्यय हो जाते है। (यू० पी० बोर्ड, 1970)
      - पूँजी और आगम में भेद कैसे किया जाता है ? साधारणतया व्यय की पूँजी और आगम में किस प्रकार विभाजन करना चाहिए? क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

- कारण सहित बतावए कि निम्नांकित व्यय-मद्दे पूँजीगत हैं या आयगत : (अ) एक मोटर लॉरी कारण वाहत बता र कि विचा गया। (व) अंशों के निर्गमन से 2,00,000 हुए आर 2,500 हुए तार्मन के व्यय हुए। (स) एक कृषि भूमि 7,500 हु॰ में खरीदी बीर 450 हु वाधिक लगान की तरह दिये। (द) एक चीनी मिल ने 1,500 हु उत्पादन-कर दिया। (य) 50,000 रु० डिफेन्स तीन में विनियोग किये। (र) रेलवे पारवं मार्ग (railway siding) बनवाने पर 65,000 हु० व्यय हुए। (यू० पी० बीटं, 1944)
  - 2. निम्नांकित व्यय पूँजीगृत हैं या आयगत : (अ) विनियोगों के क्रम पर दलाली और स्टाम्प इसूटी। (व) एक मधीन की वनवायी के लिए मजदूरी। (स) पुराने इंजन को सवा-योग्य वताने में किये गये व्यय। (द) हाल में खरीदे गये मकान की मरम्मत और सफेदी का व्यय। (य) सिनेमा में बैठने की व्यवस्था, सजावट, कालीन, गैस एवं विजली फिटिंग के सम्बन्ध में (यू॰ पी॰ चीउं, 1948)
    - निम्नांकित में से कौन-सी मदें पूँजीगत हैं और कीन-सी आयगत : (अ) एक रह की गयी ाग्रम्ताकात व त्र व्याप्त प्रव प्रवास ह कार कार्यमा आवशा । (अ) एए प्रव का प्रवास मनीत का विक्रय वन । (व) पुरान फर्नाचर के क्रय के उपरास्त इसकी सरस्मत का ब्बय (स) सूमि पर पत्रको नालियौ बनवाने का व्यय । (द) नहरी सिचाई का शुक्क जो

सरकार को चुकाया गया है। (य) संचालकों की फीस। (र) भवन का एक भाग किराये पर उठाने से प्राप्त वाय। (यू० पी० बोर्ड, 1953)

- 4. एक थियेटर कम्पनी की पुस्तकों में निम्न मदों को कैंसे दिखाय। जायेगा: (अ) स्टॉफ की वर्दी बनवाने का व्यय। (ब) थियेटर में वैठने की व्यवस्था व सजावट करने पर व्यय। (स) छत में से वरसात का पानी टपकने से बीवारों पर लगाया हुआ सजावटी कागज खराव हो गया तथा ऐसी छत व कागज दोनों की मरम्मत करानी पड़ी। (द) पियानी एवं वाद्य उपकरण थियेटर के लिए खरीदे। (य) सरकारी आजा के अनुसार थियेटर मे प्रवेश के कुछ दरवाजों मे परिवर्तन कराने का व्यय।
- 5. निम्नांकित व्यय पूँजीगत है या आयगत: (अ) कार्यालय के लिए ऋय किये हुए पुराने टाइप-रायटर की मरम्मत का व्यय: (व) विद्यमान पट्टे को वढ़ाने के व्यय। (स) ऋय पर दिया गया गाड़ी भाड़ा। (द) भवन का साधारण मरम्मत व्यय। (यू० पी० बीर्ट, 1960)
- . एक सार्वजिनिक कम्पनी द्वारा किये गये निम्न व्यय पूँजीगत व्यय है या आयगत व्यय : (अ) ऋणपत्र निर्गमन का कानूनी व्यय । (व) ट्रेडमार्क के खण्डन के सम्बन्ध में किया गया कानूनी व्यय । (स) भूमि क्रय करने के सम्बन्ध में विया गया कानूनी व्यय । (द) माल पूर्ति के अनुबन्ध भंग का मुकदमा लड़ने के व्यय । (य) आय-कर की अपील करने का वैध व्यय । (यू० पी० बोर्ड, 1962)
- 7. आप यह कैंसे पता लगायेंगे कि लाम या हानि की एक मद विशेष पूँजीगत है या आयगत? निम्न मामलों में कारण सहित लिखिए कि निम्नांकित पूँजीगत हैं या आयगत: (अ) कम्पनी के एकाउण्टेण्ट द्वारा 1,500 रु० और मैनेजिंग डायरेक्टर द्वारा 50,000 रु० का गवन। (व) कम्पनी ने 10,000 रु० मलामी और 1,500 रु० वापिक किराये के उपलक्ष में अपनी भूमि खनिज-कमें के लिए पट्टे पर दी। (स) एक कम्पनी ने अपने लाभ के लिए 15,000 रु० की बीमा पॉलिसी ली, ताकि किसी सचालक की दुर्घटनावज मृत्यु होने पर उत्पन्न हानि को पूरा किया जा सके। यह संचालक ऐसी विशेष योग्यता रखता है जो कम्पनी के लिए मूल्यवान है। संचालक की मृत्यु एक दुर्घटना में हो जाती है और कम्पनी को वीमित राशि मिल जाती है। (द) एक कम्पनी ने अपने प्रवन्धकों को अविध से पूर्व ही सेवा-मुक्त कर दिया जिसके लिए उसे 45,000 रु० देने पड़े।
- निम्नांकित व्यय पूँजीगत है या आयगत ? (अ) ऋणपत्रों के निर्ममन पर किये गये वैद्यानिक व्यय, (व) भूमि सम्पत्ति क्रय करने के व्यय, (स) पुराने फर्नीचर क्रय करने एवं इसकी मरम्मत के व्यय, (द) सरकार को सिंचाई के लिए दिया गया गुल्क, (य) आय-कर माफ कराने के लिए आवेदन-पत्र आदि पर व्यय। (यू० पी० बोर्ड, 1958)
- 9. एक कम्पनी ने अपने प्लाण्ट पर निम्नांकित व्यय किथे: (अ) सेकेण्ड-हैण्ड मणीन का क्रय मूल्य 15,000 रु०; (व) ढुनाई व प्लाण्ट लगाने का व्यय 450 रु०; (स) साधारण मरम्मत 250 रु०; (द) दुर्घटना के कारण विशेष मरम्मत व्यय 1,500 रु०; (य) मणीन को हटाने एवं दूसरे स्थान पर ले जाने के व्यय 620 रु०। कारण सहित लिखिए कि उपर्युक्त व्यय आयगत है या पूँजीगत। (यू० पी० दोई, 1941)
- 10. कारण सिंहत लिखिए कि एक चीनी मिल की निम्न मर्वे पूँजीगत हैं या आयगत: (अ) एक मोटर ट्रक जी पुस्तकों मे 1,250 रु० का था 2,000 रु० में बेचा गया। (व) अंशों के निर्मनन पर 2,00,000 रु० प्राप्त हुए और निर्मनन व्यय 2,500 रु० हुआ। (स) बनी हुई चीनी पर 1,50,000 रु० उत्पादन कर दिया। (द) 250 रु० आय-तर के निर्धारण के लिए कानूनी व्यय। (यू० पो० बोई, 1969)
- (यू० पाठ बाह, 1969) 11. यह स्पष्ट करते हुए कि मदें पूँजीगत हैं या आयगत निम्न लेन-देनों की जर्नल मे प्रविष्टियाँ कीजिए:
  - 1978: 10 जनवरी—9,650 रु० का एक पुराना मवन खरीदा व 150 रु० कानूनी व्यय किये। 25 जनवरी—375 रु० में पुराना मवन पुनिर्माण के लिए गिराया व 830 रु० पदार्थों की विक्री के प्राप्त हुए। 30 जनवरी—250 रु० एक ओवरसियर को नये भवन का नवशा बनाने के लिए दिये। 30 अप्रैल—नया भवन 21,450 रु० की लागत से निर्मित हुआ। 15 मई—745 रु० भवन में जल व बिजली की फिटिंग पर व्यय हुआ। 31 मई—600 रु० इन्जीनियर को जिसने भवन निर्माण की देखमाल की थी, पारिश्रमिक दिया। 10 दिस०—

वर्षा में भवन का एक भाग विजली गिर जाने से क्षतिग्रस्त हो गया, जिस पर 1,500 ह $_{0}$  व्यय किये गये तथा 3,260 ह $_{0}$  की लागत से एक नया कमरा बनवाया। 15 दिसम्बर—भवन पर नगरपालिका कर दिया 150 ह $_{0}$ । 31 दिसम्बर—भवन की कुल लागत पर  $2\frac{1}{2}$ % ह्रास काटा। (यू $_{0}$  पी $_{0}$  वोर्ड, 1978)

12. निम्नांकित लेन-देन एक ऐसी मोटर लाँरी के सम्बन्ध मे है जो कि व्यवसाय में प्रयोग के लिए ऋय की गयी है: (अ) एक पुरानी लाँरी को नीलाम में 2,750 रु० में ऋय किया और इसके सम्बन्ध में आवश्यक व्यय 250 रु० हुए। (व) इसकी पूर्ण मरम्मत में 1,560 रु० व्यय किये। (स) इससे सम्बन्धित अन्य अतिरिक्त सामान 350 रु० में ऋय किया गया। (द) दुर्घटना के कारण लाँरी काफी क्षतिग्रस्त हो गयी है और 1,200 रु० इसकी मरम्मत पर व्यय हुए। (य) लाँरी दुर्घटना में चोट खाये हुए व्यक्ति को 1,000 रु० क्षति-पूर्ति के रूप में दिया गया। (र) लाँरी 3,120 रु० में देवी गयी। (ग) ड्राइवर का वेतन और पैट्रोल आदि का व्यय 1,470 रु० हुए। उपर्युक्त लेन-देन का लेखा करने के लिए जर्नल के आवश्यक लेखे कम्पनी की पुस्तकों में कीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1943) [उत्तर—P. & L. 1,440 रु०]

13. निम्मलिखित मौदो के लिए जनंल प्रविष्टियां की जिए :

## भारत औद्योगिक लिमिटेड

	THE STATE OF THE STATE OF	
तिथि		₹₀
10-1-79	पुरानी मशीन खरीदी	6,000
20-1-79	मशीन की पूर्ण मरम्मत करायी	400
20-1-79	मशीन के वेकार पुर्जे वेचे	100
10-2-79	मधीन के लिए नये पट्टे खरीदे	250
12-2-79	मशीन बैठाने में खर्चा	100
13-2-79	मशीन के लिए विजली फिटिंग	50
15-3-79	मशीन की मरम्मत	10
31-3-79	विजली-व्यय, मशीन चलाने मे	75
		(यू॰ पी॰ बोडं, 1973)

14. समझाइए कि किन-किन विशेष परिस्थितियों में निम्न व्यय पूँजीगत हो जाते हैं:
 (i) कानूनी व्यय (ii) विज्ञापन व्यय (iii) कच्चा माल तथा स्टीस (iv) वेतन तथा मजदूरी

(v) दुलाई तथा भाड़ा (vi) मरम्मत। (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1979)

15. एक फर्म के निम्नलिखित व्यवहारों की जर्नेल प्रविष्टियाँ की जिए और 31 दिसम्बर, 1978 को भवन का वही-मूल्य वताइए—

1978

जनवरी 10 9,650 रु० का एक पुराना भवन क्रय किया और 150 रु० कानूनी व्यय

जनवरी 25 375 रु० पुराने भवन के गिगने में खर्च किया और 830 रु० पुरानी मामग्री की विक्री से प्राप्त हुआ।

,, 30 250 रु० एक जिल्पकार की नये भवन की योजना बनाने के लिए दिये।

अप्रैल 30 नया भवन 21,450 रु० की लागत से तैयार हुआ।

नई 15 745 रु० भवन मे जल व विजली के फिटिंग के लिए दिये।

सितम्बर 30 मारी वर्षा के कारण मवन के क्षतिग्रस्त होने पर एक भाग के पुनर्निर्माण पर 1,500 रु० व्यय किये और एक नया कमरा 3,250 रु० को लागत पर निर्माण कराया।

दिसम्बर 15 भवन पर गृह कर आदि के 150 रु० दिये।

,, 31 भवन पर  $2\frac{1}{2}$ % मूल्य-हास अपितिन्ति कीजिए। (जीवाजी, 1965) [उत्तर—31 दिसम्बर 1978 की भवन का वही मूल्य 34,164  $\mathfrak{v}$ ०]

16. कारण सहित लिखिए कि निम्न मर्दे पूँजीगत हैं अथवा आयगत— (क) कम्पनी की मोटर से एक व्यक्ति घ यल हो गया और उसे 2,000 र० हरजाना देना पड़ा। (ग) 2,50,000 र० के विनियोग जो कई वर्ष पूर्व क्रम किये गये के 19.

3,50,000 रु॰ में वेच दिये गये। (ग) कर्मचारियों के वालकों के लिए 80,000 रु॰ की लागत से एक स्कल बनवाया गया और उसकी सहायतार्थं 25,000 ह० सरकार मे प्राप्त हए । (घ) विद्युत प्रतिष्ठान जिसका पुस्तक मुल्य 15,700 रु॰ था, वज्जपात से नष्ट हो गया

बीर उसके स्थान पर 56,000 रु० लगाकर फिर से विद्युत प्रतिष्ठान वनाया गया। (ङ) अंगों के निर्गमन से प्राप्त प्रीमियम 25,000 रू०। (जीवाजी, 1968) 17. नीचे दिये गये व्यवहारों को कव पूँजीगत खर्च और कब आयगत खर्च समझा जायेगा ?

(i) रेल भाड़ा 900 रु०; (ii) आवक गाड़ी भाड़ा 2,700 रु०; (iii) संयंत्र और मशीनरी पर मरम्मत और नवीनीकरण व्यय 3,150 हुं (iv) संयन्त्र और मशीनरी पर मजदूरी (रविशंकर, 1967) 2.550 হ০ । एक व्यापारी ने मपनी ट्रकान की सम्पूर्ण पुनर्सज्जा पर 5,000 रु० व्यय किये। कारण 18.

सहित बताइए कि यह पुँजीगत व्यय है अथवा आयगत व्यय । उसके लेखाकार का सूझाव है कि इस व्यय की रकम की पाँच वर्षों में 1,000 रु० वार्षिक की दर से अपलिखित कर दिया जाय । क्या आप इस सुझाव से सहमत है ? (रविशंकर, 1974)

कारण सहित बताइए कि निम्नलिखित व्यय पूँजीगत व्यय है या आयगत व्यय-

(i) कम्पनी का निर्माण करने के लिए कानुनी व्यय 4,000 रु । (ii) ऋण-पत्र पर ऋण प्राप्त करने के लिए कानुनी न्यय 3,000 है । (iii) भूमि क्रय करते समय दलाल की दी गयी दलाली 500 रु०। (iv) रेडियो विक्रेता को दिया गया रेडियो का मूल्य 1,015 रु० जिसमें 15 रु० रेडियो लाइसेन्स के भी सम्मिलित हैं। (v) क्रय किये गये पूराने सयन्त्र की मरम्मत पर व्यय 1,000 रु०। (रविज्ञंकर, 1967) आपके महाविद्यालय का भवन लेखा बहियों में 1,50,000 ए० का शेष दर्शाता है। भवन 20. के सम्बन्ध में चाल वर्ष में निम्न व्यय किये गये है। आप इन मदों की कैसे व्यवहृत करेगे

कारण सहित बताईए-(क) विद्यार्थियो के कामनरूम का निर्माण 40,000 रु०। (ब) भवन की सफ़ैदी 3,000 रु०। (ग) कक्षा के फर्नीचर की मरम्मत 300 रु०। (घ) भवन की मरम्मत 21,000 रु० (ङ) पुरानी इमारत को हटाने के व्यय 1 500 रु०। (रविशंकर, 1967: सागर, 1970) एक फर्म द्वारा अपने संयन्त्र पर निम्नलिखित व्यय किये गये-21.

(क) पुरानी मगीनरी का क्रय मूल्य 15 000 হ০। (অ) पूर्ण ओवन्हाल की लागत 8,600 रु । (ग) गाड़ी माड़ा और संस्थापन व्यय 450 रु । (घ) सामान्य मरम्मत व्यय 250 रु । (ङ) वाकस्मिक हानि के कारण विशेष मरम्मत 1,500 रु (च) हटाना तथा पूनः संस्थापन व्यय 620 रु०। कारण सहित बताइए कि उपर्युक्त व्यय पूँजीगत हैं अथवा आयगत। (सागर, 1964) 22. कारण सहित वताइए कि निम्नांकित पूँजीगत मदें हैं अथवा आयगत-

(i) रोकडिया द्वारा 1,000 रु॰ का गवन किया गया। (ii) अनुसन्धान कार्य पर व्यय 10,000 रु । (iii) मशीन क्रय करने पर 15,000 रु । (iv) स्थायी सम्पत्ति पर मूल्य-हास 20,000 रु । (iv) ब्यापार चिह्न का लागत मूल्य 5,000 रु (vi) प्रधानमन्त्री के रिलीफ फण्ड मे दान 5,00,000 रु०। (इन्दौर, 1973)

# एकांगी प्रविष्टि प्रणाली

## [SINGLE ENTRY SYSTEM]

पुस्तपालन की एकांगी प्रविध्य प्रणाली वास्तव में कोई प्रणाली नहीं है यद्यपि अस्तपालन का एकाराव आयाण्य असाराव पारताय न काव असारात नहीं होते हैं। परन्तु यह मितव्ययी है। इस प्रणाली में कोई भी निष्ठित नियम नहीं होते हैं। परन्तु यह त्मतन्त्रवा है। इस जनाता न नाइ मा त्मारवत तावन गुरु हत है। अध्यक्ति-बहुत-से लोग इसके अन्तर्गत व्यक्तिगत खाते और रोकड़ बही रखते हैं। अध्यक्ति-बहुत से लोग इसके अन्तर्गत व्यक्तिगत खाते और रोकड़ बही रखते हैं। अव्यक्ति नात उत्तर हैं। अव्यक्ति नात उत्तर हैं। व्यापारिक बहीखाता प्रणाली (जो कि दोहरा, जाता नात उत्तर नहीं रखे जाते हैं। व्यापारिक बहीखाता प्रणाली है वह एकांगी अन्या लेखा प्रणाली पर आधारित हैं) में जो पूर्णना तथा शुद्धता होती है वह एकांगी अन्या लेखा प्रणाली पर आधारित हैं) प्रचिव्टि प्रणाली में नहीं वायों जाती है।

ऐसी लेखा पढ़ित जो दोहरे लेखा प्रणानी पर आधारित नहीं होती है, अपूर्ण लेखा प्रणानी या एकांगी प्रविष्टि प्रणाली कही जाती है। एकांगी प्रविष्टि प्रणाली की परिभाषा

इस प्रणाली की परिभाषा समझने के लिए नीचे कुछ विद्वानों के विचार प्रकट किये गये हैं: "एकांगी प्रणाली का आज्ञय पुस्तपालन की उस प्रणाली से है जिनमें देनदारों तथा लेत-वारों के केवल व्यक्तिगत खाते रखे जाते हैं। कभी-कभी साधारण सहायक पुस्तकों (Subsidiary दारा क कवल ब्याक्तगत लात रल जात है। जाना जाना कावारण वहायक पुस्तक (उपध्यावा) प्र Books) उसी प्रकार रखी जाती हैं, जैसे दोहरा तेखा-प्रणाली में रखी जाती हैं परन्तु उनमें से DOURS) उसा अकार रखा जाता हा जात नाहरा लखा-अभाषा न रखा जाता ह अराषु उ केवल उन्हों लेखों की पोस्टिंग की जाती है जो व्यक्तिगत खातों से सम्बद्धित होते हैं...... भवल उन्हा लक्षा ना नार्ट्य ना नाय ए जा का कोई विशेष प्रणाली नहीं है बहिक अरूर्ण रूप में वोहरा लेला-प्रणाली ही है।"

न बाहरा पाला जनाया ए ए ए । एएकांगी प्रविद्धि प्रणाली, प्रचलित रूप से, पुस्तपालन की उन सब प्रणालियों की ज्ञानिल करती है जो यद्यपि विवरण में एक-दूसर से भिन्न हैं, परात एक विषय में मिलती-जूलती है कि —पिकिल्स और इनकर्नी

एकांगी प्रविध्य प्रणाली में कुछ सीदों के दोतों रूप, कुछ एक का एक रूप और कुछ का एक मी एक नहीं लिखा जाता, जैसे, (i) प्राहक से रोकड़ प्राप्त करने पर रोकड़ खाता में तथा दोहरी प्रविद्धि की पूर्ति उनमें नहीं होती है।" एक भा रूप नहा लिखा जाता, जस, (1) आहल त राकड़ आला करन पर राकड़ खाता म तथा ग्राहक (लेनवार) के लाते में लिखा जाता है; (ii) फर्नीचर नकद कय किया—इसका तेखा केवल ग्राहक (लेनवार) के लाते में लिखा जाता है; (ग्राहक हम प्रणाली को मिश्रित प्रणाली रोकड़ खाते में किया जायेगा, फर्नीचर खाते में नहीं। इसलिए इस प्रणाली को मिश्रित प्रणाली 

एकांगी प्रविव्हि प्रणाली की व्याख्या — इस प्रणाली में रोकड़ पुस्तक रखी जाती है जिनमें एकामा आवाण्ट अणाला का ज्याच्या व्या अणाला च रामण अल्याक रखा जाता है। तमम सभी प्रकार के नकद लेन-देन लिखे जाते हैं। खातावहीं भी रखी जाती है, परन्तु इसमें केवल सभा प्रकार के नवाद क्षणन्यन क्षण है, जातान्त्र में हैं। सहायक विहर्म, जैसे क्रिय वहीं, क्रिय वापमी देनदारों के लांदे खोने जांदे हैं। सहायक विहर्म, जैसे क्रिय वहीं, क्रिय वापमी दनदारा लार लनवारा भारतार का पार जार जार है। जार नाह्या, जार आत अल वहा, प्राप्य वहीं, प्राप्य वित्त वहीं और देय वित्त वहीं आदि भी रखीं जा बहा, ावक्रम वहा, प्रभाव नात्रसा नहा, त्रान्त नहा नहा नहा नहा नहा लाह मा रखा जा तहा नहा नहा नहा नहा नहा नहा नहा सकती है। इन सहायक बहियों से त्याताबही में केनल व्यक्तिगत त्यातों की पोस्टिंग की जाती है, अन्य खातों की पोस्टिंग नहीं की जाती है, जैसे

(i) क्रय वहीं के लेखों के आधार पर लेक्दारों के सातों में तो पोस्टिंग कर दो जाती है, अरथ वहा क अवा न जावा के साम वाता नहीं योना जाता। (ii) विक्रय वहीं में देनदारों के प्रकृत गातावहीं में क्रय खाता नहीं योना जाता। पातों में पोस्टिंग कर दी जाती है परन्तु विक्री माता नहीं खोला जाता। (ii) प्राप्य  विस दिया गया है उनके गाते तो गोने जाते है परम्तु प्राप्य विल गाता तथा देय विल गाता गही गोना जाता । (iv) फ्रय गापमी व विक्रम यापमी गहियों में सम्यभित व्यक्तिगत गतों में पोस्टिंग की जाती है, परम्तु फ्रय वापमी तथा विक्रम वापमी गाने गहीं गोने जाते । (v) जितनी भी सम्पत्तियाँ गकद फ्रय की जाती है, उनका नेगा रोकड़ पुस्तक में किया जाता है परम्तु उनकी पोस्टिंग गातावहीं में नहीं की जाती है। जो मम्पत्तियाँ उधार क्रय की जाती है उनसे सम्बन्धित गति गति गति गीरिटंग की जाती है परम्तु इन सम्पत्तियों के गाने गरीं गीने जाते।

उपर्युक्त विवरण से यह स्पष्ट है कि कुछ मौदों के दोनों रूपों की और कुछ के एक रूप की ही प्रविष्टि होती है, अतः यह प्रणाली पूर्णतया न्यायमंगन व यैज्ञानिफ नहीं है। इस सम्यन्ध में इसके दोव भी स्थान देने योग्य हैं।

## एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के दीव

(1) केवल व्यक्तिगत पातों को महत्व दिया जाना—एस प्रणानी में केवल व्यक्तिगत पातों को ही महत्व दिया जाता है, लब्यक्तिगत पातों का लेगा पातावहीं में नहीं किया जाता। एस कारण सभी पातों के बारे में पूरी जानकारी प्राप्त नहीं की जा मकती है। (2) तलपट न बनाया जाना—चूँकि जुछ सौदों के दो रुपों में एक ही रूप का लेगा किया बाता है, अतः गातों की गणि-

होना-चूकि अवास्तविक धाते नहीं बनाये जाते है, अतः व्यापारिक धाता व लाभ-हानि बाता नहीं बनाया जा सकता थीर ऐसा न होने से जुल माम तथा गुद्ध माभ सरमता से जात नहीं विये जा सकते । (4) सही आर्थिक स्थिति का ज्ञान न होना-चूँकि वास्तविष गाते (Real Accounts) नहीं बनाये जाते, अतः निट्ठा भी नहीं बनाया जा सकता । चिट्ठे के अभाव में मही आधिक स्थिति का ज्ञान प्राप्त नहीं किया जा सकता। जो भी स्थिति विवरण इस प्रणाली मे बनाया जाता है, वह सही मायिक स्थिति प्रकट नहीं करता । (5) उपयोगी आँकड़े प्राप्त न होना-सभी सौदों का पूर्ण लेखा न रसे जाने के कारण ब्यापार के सम्बन्ध में उपयोगी आंगड़े (Statistics) प्राप्त नहीं होते। (6) अगुद्धि का निष्टपण न होना—इस प्रणाली में अगुद्धि का निष्टपण इतना गरल नहीं है जितना कि दोहरा लेखा प्रणाली में है। (7) छल कपट की सम्भावना—इस प्रणाली के द्वारा किये गये लेगों की सत्यता की जांच करना कठिन ही नही यग्न असम्भव-मा है, छल-कपट की बहुत सम्मायना रहती है। पिफिल्स ने इस सम्मायना पर बहुत जोर दिया है। (8) विविध गठिनाई—यदि व्यापार का स्वामी व्यवसाय की वेचना नाहता है, वेचने के लिए हेपाति निकालना चाहता है, अधिक आय-कर लगाये जाने पर अपील करना चाहता है और व्यापार के लिए वित्तीय सहायता चाहता है, तो दन सभी परिस्थितियों में उसे 'अपूर्ण नेयों' के कारण कठिनाइयो का सामना करना पहुँगा। (9) तुलना सम्भय न होना—चुँकि इस प्रणाली में सीदों का पूर्ण विवरण नहीं रखा जाता, इसलिए दोहरा लेखा-प्रणाली की तेरह विभिन्न अवधियों मे व्यवसाय की वित्तीय स्थिति की तुलन। नहीं की जा सकती है।

उपर्युक्त दोषों के फारण इस प्रणाली को अपूर्ण, अद्यैद्यानिक एवं अविद्यसनीय माना गया है। इसके विषरीत, दोहरा लेखा प्रणाली को पूर्ण वैज्ञानिक एवं विद्यसनीय माना गया है।

## एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के लाभ

(1) यह प्रणाली व्यवसायियों के लिए सुविधाजनफ है क्योंकि सभी सौदों के दोहरे स्पों का लेखा इसमे नहीं करना पड़ता है। (2) उन व्यवसायियों के लिए मितरययो है जिनके यहाँ व्यापार छोटे पैमाने पर है और सौदे कम होते हैं। (3) जिन्हें जोहन लेखा-प्रणाली का पूर्ण ज्ञान नहीं होता या जो दोहरा लेखा प्रणाली की जटिलता मे नहीं पड़ना चाहते ऐसे लोग इस प्रणाली को प्रयोग कर अपना काम चलाते हैं। (4) कुछ व्यवसाय ऐसे होने हैं जिनमें प्रारम्भ मे ऐसा प्रतीत होता है कि पूर्ण लेखे रखना विलासिता होगी। अतः उनमें उम प्रणाली को अपनाया जाता है। (5) कभी-कभी इस प्रणाली का प्रयोग जानवूझकर कर-निर्धारण अधिकारियों को घोखा देने के लिए किया जाता है, क्योंकि पूर्ण लेखों के अभाव में उनके विचार मे अनुमानित आय कम रहने की सम्मावना रहती है। (6) वहुत-से व्यवसायियों के यहां उनके व्यवसाय की प्रकृति ही इस प्रकार की होती है कि उनमें नकद सौदे अत्यधिक होते हैं और व्यक्तिगत खातों का वाहुत्य रहता है तथा लाभ-हानि ज्ञात करना आवश्यक नहीं होता। इस प्रकार के व्यवसाय के लिए एकांगी प्रविद्ध प्रणाली उपयुक्त है।

## बोहरा लेखा प्रणाली और एकांगी प्रविध्टि प्रणाली में अन्तर

	Short Short Samuel	एकांगी प्रविष्टि प्रणाली या
अन्तर का आधार	बोहरा लेखा प्रणाली	इकहरा लेखा प्रणाली
1. दोनों रूप	इसमें प्रत्येक व्यवहार के दोनों रूपों	इसमे कुछ व्यवहारों के दोनो रूपों
•	कालेखाकिया जाता है।	का, कुछ के एक रूप का लेखा किया
		जाता है और कुछ के एक भी रूप का
		लेखा नहीं किया जाता है।
2. खाते खोलना	इसमें व्यक्तिगत, वास्तविक और	इसमें केवल व्यक्तिगत खाते और
	अवास्तविक सभी प्रकार के खाते खोले	रोकड खाता ही खोला जाता है।
_	जाते हैं।	
3. तलपट	इसमें गणितीय मुद्धता की जाँच करने	इसमें तलपट नही बनाया जाता
15.	के लिए तलपट बनाया जाता है।	क्यों कि यह बन ही नहीं सकता है।
4. लाभ या हानि	एक निश्चित अवधि के बाद सही लाभ	लाभ्या हानि ज्ञात करने की प्रया
7 7 7 7	या हानि जात की जा सकती है।	सन्तोपजनक नहीं है।
5. आर्थिक स्थिति	इसमें चिट्ठा वनाकर वित्तीय स्थिति	इसमे चिट्ठा बनाया ही नहीं जाता।
r,,	का सही ज्ञान प्राप्त किया जा सकता	केवल स्थिति विवरण बनाया जाता
,	है ।	है और यह भी अपूर्ण लेखों तथा
	•	गणना, मूल्यांकन व स्मरण शक्ति के
		आधार पर बनाया जाता है अतः वित्तीय स्थिति का मही ज्ञान प्राप्त
	•	नहीं होता।
<ol> <li>समायोजनाएँ</li> </ol>	इसमें समायोजनाएं की जाती हैं।	इसमें समायोजनाओं की ओर विशेष
०. तमायाणमाषु	इतम तमायाणगाड् ना जाता हु।	
7 जनगोतिसा	गह प्रमाली सभी प्रकार के व्यापारी	
7. 04411411		
	1117 21311 61	
8. प्रमाण साना	सावव्यकता पडने पर इसे स्यायालय	
जामा	में प्रमाण माना जा सकता है।	बहुधा नहीं माना जाता है।
7. उपयोगिता 8. प्रमाण माना	यह प्रणाली सभी प्रकार के व्यापारीं के लिए उपयुक्त है। आवश्यकता पड़ने पर इसे स्यायालय	घ्यान नहीं दिया जाता है। यह केवल छोटे ज्यापारों तथा व्यक्ति- गत संस्थाओं द्वारा ही प्रयोग की जाती है। इसे स्थायालय में प्रमाण के रूप में

## एकांगी प्रविष्टि प्रणाली में लाभ ज्ञात करना

यह प्रणाली एक विचित्र प्रणाली है जिसमें सौदों के अपूर्ण लेखें किये जाते हैं। प्रत्येक व्यापारी इसे अपने ही ढंग से रखता है—कोई केवल व्यक्तिगत खाते रखता है तो कोई केवल रोकड़ बही और कोई सभी सहायक विद्या। इसलिए जब लाम निकालने की आवश्यकता पड़ती है तो विभिन्न दशाओं में लाम भी विभिन्न प्रकार से निकाला जाता है।

## लाभ निकालने की विधियां

प्रारम्भिक और अन्तिम स्थिति-विवरणों की पंजी अन्तर द्वारा खानेदार लाभ के विवरणं-पत्र द्वारा

प्रारम्मिक और अन्तिम स्थिति-विवरणों की समायोजित पूँजियों के अन्तर द्वारा एकांगी प्रविष्टि प्रलानी की दोहरी लेखा प्रणाली में बरल कर लाभ निकानना

## प्रारम्भिक और अन्तिम पूंजी अन्तर द्वारा लाभ

प्रारम्भिक तथा अन्तिम पूँजी जात करेंने के लिए व्यापारी को दो स्थिति-विवरण (State-ment of Affairs) बनाने पड़ते हैं—एक प्रारम्भिक स्थिति-विवरण और दूसरा अन्तिम स्थिति-विवरण । प्रारम्भिक स्थिति-विवरण द्वारा प्रारम्भिक पूँजी और अन्तिम स्थिति-विवरण द्वारा अन्तिम पूँजी जात की जाती है। यदि अन्तिम पूँजी प्रारम्भिक पूँजी में कम है तो हानि और यदि अन्तिम पूँजी प्रारम्भिक पूँजी में कम है तो हानि और यदि अधिक है तो लाभ माना जाता है।

18

प्रारम्भिक एवं अन्तिम पूंजी का अन्तर ज्ञात करने के पहले घ्यान देने योग्य विषय: (i) आहरण —उस अवधि में कितना आहरण किया गया। (ii) पूँजी बढ़ाना — उस अवधि में व्यापारी ने कितनी पूँजी बढ़ायी।

अन्तिम पूँजी में आहरण की राशि को जोड़ देना चाहिए क्योंकि यदि आहरण न किये गये होते तो पूँजी अधिक रहती। बन्तिम पूँजी में से जस पूँजी को घटा देना चाहिए जो जस अविध में बढ़ायी गयी हो क्योंकि यदि यह अधिक पूँजी न लायी गयी होती तो अन्तिम पूँजी कम हो जाती। इस प्रकार : वर्ष के अन्त की पूँजी न वर्ष प्यंत्त के आहरण—वर्ष प्यंत्त में पूँजी में की गयी वृद्धि वर्ष के अन्त की वास्तविक पूँजी। इसमें से वर्ष के प्रारम्भ की पूँजी घटाने से लाभा लाम की राशि आती है।

## Illustration I

िक्लोकित सचता से लाग (या हाति) की गणता करिए ।

	व्य <b>व</b> सायी <i>A</i>	<b>ब्यवसा</b> यी <i>B</i>
	₹0	रु०
1978 के प्रारम्भ में प्रारम्मिक पूँजी	40,000	50,000
इस वर्ष के आहरण	10,000	15,000
इस वर्ष में पूँजी की वृद्धियाँ	30,000	25,000
पुँजी वर्षं के अन्त में	70,000	30,000

### Solution 1

Statement of Profit and Loss	s of 1978	•
	A	, B
	Rs.	Rs.
पूँजी अन्त में (Capital at the end of the year)	70,000	30,000
Add: आहरण (Drawings)	10,000	15,000
	80,000	45,000
Less : वृद्धियाँ (Additions)	30,000	25,000
Less: प्रारम्भ की पूँजी (Capital at the beginning of the year)	50,000 40,000	20,000
	10,000 हानि (Loss)	

स्थिति-विवरण बनाना (Preparation of Statement of Affairs)

व्यापारी द्वारा प्रारम्भिक और अन्तिम पूँजी स्थिति-विवरण वनाकर ज्ञात की जाती है। स्थिति-विवरण का निम्नांकित रूप होता है:

Statement of Affairs (as at.....)

Capital and Liabilities	Rs.	Property and Assets	Rs.
Creditors Bills Payable Capital (Excess of Assets over Liabilities)		Cash in Hand Cash at Bank Stock Debtors Bills Receivable Furniture Machinery	
Rs.		Rs.	

स्थिति-के-विवरणों की संख्या—जहाँ एकांगी प्रविध्ट प्रणाली प्रयोग की जाती है वहाँ लाम निकालने के लिए दो स्थिति-विवरणों की आवश्यकता पड़ती है: प्रथम, स्थिति-विवरण वर्ष के प्रारम्म का होता है, और द्वितीय स्थिति-विवरण वर्ष के अन्त का होता है।

- (1) वर्ष के प्रारम्भ का स्थिति-विवरण वनाना—प्रथम स्थिति-विवरण वही होता है जो कि वित्तीय वर्ष प्रारम्भ होने के प्रथम दिन वनाया जाता है। जैसे—यदि वित्तीय वर्ष 1 जनवरी से गुरू होता है और 31 दिसम्बर को समाप्त होता है तो 1 जनवरी वाला स्थिति-विवरण ही प्रथम स्थिति-विवरण होता है। इसे वनाने के लिए पिछले वर्ष के 31 दिसम्बर वाले स्थिति-विवरण को प्रयोग करना चाहिए अर्थात् पिछले वर्ष के 31 दिसम्बर को जो स्थिति-विवरण होगा वहीं इस वर्ष का प्रथम स्थिति-विवरण होता है। इस स्थिति-विवरण में सम्पत्तियों का दायित्व पर आधिवय पूँजी माना जाता है। प्रथम स्थिति-विवरण वनाने की आवश्यकता व्यापार प्रारम्भ करने के प्रथम वर्ष में नहीं पड़ती है क्योंकि इस वर्ष की पूँजी व्यापार के स्वामी से पूछकर ज्ञात की जाती है। यह वह पूँजी होगी जिससे उसने अपना व्यापार प्रारम्भ किया होगा।
- (2) वर्ष के धन्त का स्थिति-विवरण बनाना—इस स्थिति-विवरण के वनाने में अत्यन्त परिश्रम करना पढ़ता है क्योंकि इसकी सभी सूचनाएँ खातों से प्राप्त नहीं होतीं वरन् निरोक्षण, पूछताछ एवं स्मरण शक्ति के आधार पर ज्ञात की जाती हैं। इस स्थिति-विवरण में जाने वाले विभिन्न मदों एवं उनके स्रोतों का ज्ञान निम्नांकित विवरण से होता है:

स्थिति-विवरण के मद		इन्हें ज्ञात करने के स्रोत
1.	देनदारों की राशि	इनके लिए बनाये गये खातों से ज्ञात की जा सकती है।
2.	लेनदारों की राशि	27 29 29 22
3.	देय विल की राशि	दिय विलों की गणना द्वारा की जाती है।
4.	प्राप्य विलों की रागि	प्राप्य ,, ,, ,,
5.	हस्तस्य रोकड्	वर्षं की अन्तिम तिथि को रोकड़ गिनकर तथा रोकड़-पुस्तक
		की वाकी द्वारा ज्ञात की जा सकती है।
6.	वैक में रोकड़	वैक पास-बुक के द्वारा ज्ञात की जा सकती हैं।
7.	फर्नीचर	इन सम्पत्तियों की राक्षि का ज्ञान वर्ष
8.	मशीन एवं प्लाण्ट	के प्रारम्भ के स्थिति-विवरण से किया जा
	भवन	👆 सकता है तथा जहाँ कहीं सम्भव हो वहाँ
10,	स्टॉक	निरीक्षण एवं मूल्यांकन द्वारा भी प्राप्त
11.	अन्य वास्तविक सम्पत्तियाँ	ि किया जा सकता है।
	पूर्वदत्त न्यय	
	अंदत्त व्यय	🍃 इससे सम्बन्धित सूचनाएँ जांच-पड़ताल
14.	अन्य कृतिम सम्पत्तियां एवं	एवं पूछताछ द्वारा जात की जा सकती हैं।
	विवरण	
15.	ह्यस	
	अशोध्य ऋण एवं संदिग्ध	इनका ज्ञान सम्पत्तियों एवं व्यावसायिक
	ऋणार्थ सचिति	≻ स्थिति तथा व्यापार सम्बन्धी सामान्य
17.	देनदार पर गटौती के लिए	दशाओं के आधार पर किया जा सकता है।
	संचिति -	J
***************************************	<u> </u>	एव स्थिति-विवरण में अन्तर

चिट्ठा एव स्थिति-विवरण में अन्तर

(Difference between Balance Sheet and Statement of Affairs)
चिट्ठा और स्थिति-चिवरण यद्यपि एक ही है परन्तु फिर भी इनमें कुछ अन्तर हैं जिन्हें यहाँ

सन्तर का आधार	ৰিহ্তা (Balance Sheet)	स्थिति-विवरण (Statement of Affairs)
1. द्वि-प्रविष्टि	चिट्ठा उन बहियों के आधार पर वनाया जाता है जो द्वि-प्रविध्टि (Double Entry) सिद्धान्त के अनु- सार सिखी जाती हैं।	बनाया जाता है जो दि-प्रविदिट

2. वहियों तथा अन्य सुचनाओं	यह केवल विह्यों के आधार पर वनाये गये खातों की वाकियों से	यह खातों की वाकियों तथा गणना व मूल्यांकन आदि सूचनाओं के
के आधार पर	वनाया जाता है।	नाधार पर बनाया जाता है।
3. तलपट	इसके बनाने के पहले तलपट बना	इसे बनाने के पहले तलपट नहीं
	लिया जाता है और फिर उस तलपट के आधार पर चिट्ठा बनाया जाता है ।	वनाया जाता है और न इसका वनाना सम्भव हीं है।
4. वूंजी	इसमें पूंजी खाते की वाकी पूंजी	इसमें पूँजी खाता बनाया ही नहीं
न, पूजा।	के रूप में दिखायी जाती है।	जाता। सम्पत्तियों का दायित्व पर
		आधिनय ही पूँजी माना जाता है।
5. उद्देश्य	इसे बनाने का उद्देश्य व्यापार की	इसे बनाने का उद्देश्य पूंजी जात
	वित्तीय स्थिति ज्ञात करना है।	करना होता है ताकि इसके आधार पर लाभ ज्ञात किया जा सके।
6. तथ्य छूटना	इसमें किसी भी तथ्य के छटने की	अपूर्ण लेखों के कारण किसी न
	सम्भावना नहीं रहती, नयोंकि सभी	किसी तथ्य के छूट जाने की सम्मा-
	सीदों के लिए लेखे किये जाते हैं।	वना रहती है।
7. सही एवं विश्वसनीय	द्वि-प्रविष्टि प्रणाली वैज्ञानिक एवं विश्वसनीय होती है और चिट्ठा इसी	इसका वनाना अंशतः लेखे के आधार पर और अंशतः विभिन्न सूत्रों,
विश्वताम	के आधार पर किये गये लेखों के	गणनाओं तथा स्मरण शक्ति के
-	अनुसार वनाया जाता है। अतः वह	वाधार परसम्भव होता है, अतः
	भी मही एवं विश्वसनीय माना जाता है।	यह दिश्वसनीय व सही नहीं होता।

## Illustration 2

A अपनी पुस्तकें एकांगी प्रविष्टि प्रणाली द्वारा रखता है। 1 जनवरी, 1978 को उसकी स्थिति निम्न प्रकार थी:

रोकड़ हाथ में 200 रु०, रोकड़ बैंक में 3,000 रु०, व्यापारिक स्टॉक 20,000 रु०, विविध देनदार 8,500 रु०, फिक्सचर्स 1,800 रु०, मगीनरी 15,000 रु०, विविध लेनदार 22,000 रु०, वर्ष मे A ने 5,000 रु० पूँजी के रूप में और लगाये तथा प्रति माह 750 रु० आहरण भी किया।

31 दिसम्बर, 1978 को उसकी स्थिति इस प्रकार थी: रोकड़ हाथ में 300 रु०, रोकड़ वैक में 2,000 रु०, विविध देनदार 14,000 रु०, व्यापारिक रहितया 19,000 रु०, मशीनरी 27,000 रु०, फिनसचस 1,500 रु०, विविध लेनदार 29,000 रु०। उपर्युक्त सूचना से लाभ-हानि ज्ञात करने हेतु 31 दिसम्बर, 1977 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए एक विवरण-पत्र वनाइए। (यू० पी० बोर्ड, 1977)

## Solution 2

## Statement of Affairs (as at 1st January, 1978)

Sundry Creditors Capital (Excess of assets over liabilities)	Rs. 22,000 26.500 <sup>1</sup>	Cash in Hand Cash at Bank Stock Sundry Debtors Fixtures Machinery		Rs. 200 3,000 20,000 8,500 1,800
· Rs.	48,500	·_	Rs.	48.500

<sup>1</sup> This is bulgacing figure.

## Statement of Affairs (as at 31st December, 1978)

Sundry Creditors Capital (Excess of assets over liabilities)	Rs. 29,000 34,800 <sup>1</sup>	Cash in Hand Cash at Bank Sundry Debtors Stock Machinery Fixtures	`	Rs. 300 2,000 14,000 19,000 27,000 1,500
Rs.	63,800		Rs.	63,800

<sup>1</sup> This is balancing figure.

## Statement of Profit (for the year ending 31st December, 1978)

Closing Capital Add: Drawings Rs. (750×12)	Rs. 34.8 9,0	00
Less: Further Capital introduced	43,8 5,0	00 00
Less: Opening Capital	38,8 26,5	00
Profit	Rs. 12,3	300

## Illustration 3

एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के आधार पर रखी गयी रामास्वामी की पुस्तकों में निम्नांकित भेष प्रकट हो रहे हैं:

10 81 16 G.		21 5 1070
	31 दिसम्बर, 1977	31 दिसम्बर, 1978
	रु०	হ ০
2-3r	52,432	48,407
<b>पू</b> जी लेनदार	39,803	41,538
	₹o 92,235	89,945
फर्नीचर	4,000	3,800
स्टॉक	51,304	46,217
स्टाम देनदार	34,511	37,622
दनदार वैक खाता	2,420	2,306
	φ <sub>0</sub> 92,235	89,945
	Control of the contro	

गमास्वामी आहरण के रूप में 900 रु० प्रति माह व्यवसाय के वैक खाते में से अपने प्राइवेट वैक खाते में हस्तान्तरित करता है। उसने 1,384 रु० कीमत का स्टॉक मी निजी प्रयोग के लिए निकाला है। फर्नीचर पर 5% की दर से हास काटा गया है।

आपको 1978 के लिए हास का आयोजन करने से पूर्व एवं हाम का आयोजन करने के बाद, रामास्वामी के व्यापारिक लाभ की गणना करनी है।

Solution 3
Statement of Profit (for the year ending 31st Dec., 1978)

	Rs,	Rs.
Capital as at 31-12-1978	10.000	48,407
Add: Drawings during the year (Rs. $900 \times 12$ ) Stock taken over for private use	10,800	10.101
Stock taken over for private use	1.384	12,184
		60,591
Less: Capital as at 31-12-1977 Trading Profit after providing for depreciation		52,432
Trading Profit after providing for depreciation	}	8,159
. Add: Depreciation on Furniture (4,000 × 5/100)	}	`200
Trading Profit before providing for depreciation		8.359

समायोजनाएँ (Adjustments)—जब स्थिति विवरण की सूचनाओं के अतिरिक्त समायोजनाएँ मी दी हुई हों, जैसे—हास, अप्राप्य तथा संदिग्ध ऋणों के लिए संचय, पूँजी तथा आहरण पर व्याज, कटौती के लिए संचय, आदि तो अविध समाप्त होने पर बनाया जाने वाला स्थिति-विवरण इन समायोजनाओं को विना व्यान में रखकर बनाया जाता है। परन्तु लाभ व हानि का विवरण बनाते समय इन्हें अवश्य प्रयोग किया जाता है।

विद्ठा बनाना—उपर्युक्त समायोजनाओं को प्रयोग कर तथा लाम या हानि जो भी हो को ध्यान में रखकर अविध समाप्त होने पर विद्ठा वनाया जाता है। निम्न उदाहरणों से स्थिति-विवरण व विद्ठे का भेद स्पष्ट हो जायेगा।

## Illustration 4

1 जनवरी, 1978 को एक व्यापारी की स्थित जो कि दोहरे लेखे की प्रणाली के अनुमार पुस्तकें नहीं रखता है, निम्न प्रकार थी :

रोकड़ हाथ में 300 रुठ; बैक में रोकड़ 5,500 रुठ; स्टॉक 5,600 रुठ; देनदार 3,457 रुठ; फर्नीचर 200 रुठ; विविध लेनदार 4,057 रुठ।

. 31 दिसम्बर, 1978 को उनकी स्थिति निम्न प्रकार थी: रीकड़ हाथ में 380 रु०; रीकड़ बैंक में 2,400 रु०; स्टॉक 4,680 रु०; देनदार 4,620 रु०; फर्नीचर 250 रु०, लेनदार 3,000 रु०।

उसने 2 जनवरी, 1978 को व्यवसाय में से 6,500 कु निकाले, जिसमें से 5,600 कु उसने व्यवसाय के लिए मोटर ट्रक खरीदने में खर्च किये।

निम्न को विचार में लेके के बाद 1978 वर्ष के लिए व्यापारी का लाभ मालूम कीजिए और 31-12-1978 को उसका चिट्ठा बनाइए: (अ) फर्नीचर व मोटर ट्रक पर ह्रास 10%; (व) 120 ए० डूवे ऋण के अपलिखित करिए; तथा (स) डूवे और संदिग्ध ऋणों के लिए देनदारों पर 5% कोष बनाइए।

Solution 4

## Statement of Affairs

Creditors Capital	D	1978 Jan. 1 Rs. 4,057 11,000	1978 Dec. 31 Rs. 3,000 14,930	Cash in hand Cash at Bank Stock Debtors Furniture Motor Truck		1978 Jan. 1 Rs. 300 5,500 5,600 3,457 200	1978 Dec. 31 Rs. 380 2,400 4,680 4,620 250 5,600
	Rs,	15,057	17,930	Motor Truck	Rs.	15,057	

## Statement of Profit (for the year ending 31st December, 1978)

Closing Capital Add: Drawings Rs. (6,500-5,600)		Rs. 14,930 900 15,830
Less: Opening Capital Depreciation on Furniture Depreciation on Motor Bad Debts Reserve for Bad Debts Net Profit	Rs. 11,000 25 <sup>1</sup> 560 <sup>3</sup> 120 225 <sup>2</sup>	11,930

1  $\frac{250 \times 10}{100}$  = Rs. 25, 2  $\frac{25600 \times 10}{100}$  = Rs. 560

## Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Creditors		Rs. 3,000	Cash in Hand		Rs. 380
Capital	Rs. 11,000		Cash at Bank Stock		2,400 4,680
Add: Profit	3,900		Debtors (4,620—120)	Rs. 4,500	
Less: Drawings	900	14,000	Less: Reserve Furniture	225 250	4.275
			Less: Depreciation Motor Truck	5,600	225
			Less: Depreciation	560	5.040
	Rs.	17,000		Rs.	17,000

## खानेदार लाभ का विवरण-पत्र (Columnar Statement of Profit)

उपर्युक्त उदाहरण में यह समझाया गया है कि लाभ का विवरण-पक्ष बनाते समय वर्ष की अस्तिम पूँजी में आहरण को जोड़ा जाता है और वर्ष के आरम्भ की पूँजी, अतिरिक्त पूँजी, हास एवं देनदारों पर संचय आदि की घटाया जाता है और ऐसा करने के बाद जो शेष आता है वही लाभ माना जाता है। इसी क्रिया को खानेदार लाम के विवरण-पत्र द्वारा मी प्रकट किया जा सकता है। ऐसा करने से वर्ष के अन्त की पूँजी निकालने का समय बच जाता है और शुद्ध लाम या हानि की राशि भी सरलता से निकल आती है।

## Statement of Profit in Columnar Form

Creditors Bills Payable Capital at the beginning of the year Additions to Capital Depreciation Reserve for doubtful debts Interest on Capital Net Profit	Rs.	Cash in Hand Plant and Machinery Furniture Stock Debtors Bills Receivable Drawings		Rs.
Rs.			Rs.	

<sup>3</sup> Debtors Rs. 4,620—Bad Debts Rs. 120=Rs. 4,500;  $\frac{4,500\times5}{100}$  =Rs. 225.

उपर्युक्त खानेदार विवरण-पत्र में जो भी सम्पत्तियों एवं दायित्वों की राशियों लिखी जाती है वे वर्ष के अन्तिम दिन की होती हैं और इन राशियों में से समायोजनाओं की राशियों को विना घटाये हुए ही दिखाया जाता है जैसे—फर्नीचर आदि की राशियों को विना ह्नास काटे दिखाया जायेगा और इन समायोजनाओं की राशियों को इस विवरण-पत्र के वायों और लिखा जाता है। आहरण को दाहिनी और तथा पूँजी पर व्याज को वायों और लिखा जाता है। यदि इस विवरण-पत्र के दाहिने एक का जोड़ वायों पक्ष के जोड़ से बड़ा होता है तो अन्तर की राशि लाम होती है। यदि वायों पक्ष दाहिने पक्ष से बड़ा होता है तो अन्तर की राशि हानि होती है।

## Illustration 5

श्री निर्भल अपने व्यवसाय के खाते पूर्णरूपेण दोहरें लेखे की प्रणाली के अनुसार रखने में बहुत अधिक समय लगाने के अनिच्छुक है और वर्ष के अन्त में अपना विवरण-पन्न सर्वोत्तम सम्भव ढंग से बनाने हेतु अपने अंकेक्षकों पर निर्भर करते हैं। 31 मार्च, 1978 को निम्नांकित स्थिति-विवरण बनाया गया था:

## स्थिति-विवरण

विविध लेनदार देय विल पेंजी खाता	3,170 2,150 28,000	पट्टे की भूमि प्लाण्ट एवं मशीनरी स्टॉक-इन-ट्रेड पुस्तकीय ऋण रोकड़ हाथ में	2,075 4,940 9,673 15,550 1,082
₹0	33,320	হত	33,320

31 मार्च, 1978 को यह पता चला कि उसने 1-7-1978 को 1,000 रु० की अतिरिक्त पूँजी लगायी थी और विभिन्न तारीखों पर वर्ष में कुल 1,580 रु० निकाले थे। यह भी पता चलाया गया कि उसने अपने निजी प्रयोगों के लिए 75 रु० कीमत का माल निकाला था। 31 मार्च, 1979 को तैयार किये गये विवरण-पत्र से प्रकट हुआ कि पुस्तकीय ऋण 14,640 रु०, लेनदार 2,039 रु० और देय बिल 1,775 रु० थे। रहतिया का मूल्य 11,417 रु० औंका गया और हस्तस्थ रोकड़ उसी तिथि पर 917 रु० थी।

1978-79 के लिए निर्मल का लाभ विवरण-पत्र और 31-3-1979 का स्थित-विवरण निम्स को विचार में लेने के बाद बताइंग्रे :

पुस्तकीय ऋणों पर 5% संचय बनाइये । प्लाण्ट एवं मशीनरी पर  $7\frac{1}{2}$ % ह्वास अपलिखित करना है । पट्टे पर 125 रु॰ अपलिखित करने है । पूँजी पर 5% ब्याज देना है ।

## Solution 5

Statement of Profit and Loss (for the year ending 31st March, 1979)

Creditors Bills Payable Capital Addition to Capital Depreciation: Plant & Machinery Leasehold Land Reserve on Bad Debts Interest on Capital Net Profit	Rs. 370·50 <sup>1</sup> 125	Rs. 2.039 1,775 28 000 1,000 495-50 732° 1,437-50°	1.		Rs. 917 14,640 2,075 4,940 11,417 1,655
	Rs.	35.644	-	Rs.	35,644

 $\frac{4,940 \times 15}{2 \times 100} = \text{Rs } 370.50;$ 

 $\frac{2}{100} = \text{Rs. 732}$ 

 $\frac{28,000\times5}{100} = \text{Rs. } 1,400; \frac{1,000\times5\times9}{100\times12} = \text{Rs. } 37.50; \text{Rs. } 1,400+37.50 = \text{Rs. } 1,437.50.$ 

Statement of Affairs (as at 31st March 1979)

			( TO SEE DIDO MARKON 12	17)	
Capital Accounts 2	Rs. 28,000 1.000	Rs.	Leasehold Land Less: Written off Plant & Machinery	2,075 125	Rs. 1,950
Interest Profit	1,437·50 165 0,602·50		Less: Depreciation Stock in Trade	370·50 14.640	4.569·50 11,417
Less: Drawings	1 655	28,947-50	Less: Provision for		
Sundry Creditors Bills Payable		2 039 1,775	Bad Debts	732	13,908
	Rs.	32,761.50	Cash in Hand	Rs.	917 32,761·50
~~					

साझेदारों में एकांगी प्रविष्टि प्रणाली

जब साझेदारी फर्म मे एकांगी प्रविष्टि प्रणाली प्रयोग की जाती है तो फर्म की वर्ष के अन्त में कुल पूँजी में से वर्ष के प्रारम्भ की कुल पूँजी घटाकर एवं समायोजनाओं आदि का प्रयोग कर लाभ या हानि ज्ञात किया जा सकता है। इसे लाभालाभ अनुपात में साझेदारों मे बाँट दिया जाता है।

Illustration 6

अ, व और स एक फर्म के साझेदार है। ये अपनी पुस्तकें इकहरा लेखा प्रणाली के अनुसार रखते हैं। उनका स्थिति-विवरण 31 दिसम्बर, 1977 को निम्नांकित था:

लेनदार झ की पूँजी व की पूँजी	हु० 400 1,000 500	रोकड़ देनदार मशीनरी स्टॉक स का पूँजी खाता	50 600 1,000 150 100
	1,900	₹0	1,900

31 दिसम्बर, 1978 को बाकियों निम्न प्रकार थीं: रोकड़ 50 रु०, देनदार 800 रु०, रहितया 200 रु०, मशीनरी 1,200 रु० और लेनदार 150 रु०। अ, व और स ने फ्रमशः 200 रु०, 100 रु० तथा 150 रु० निजी व्यय के लिए निकाले। पूँजी पर 5% वापिक व्याज दिया जाता है और इतना ही व्याज अधिक निकाली गयी पूँजी पर भी लगता है। लाभ का विवरण, पूँजी खाते एवं 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा बनाइये। ये साझेदार लामालाभ फ्रमण: रूं: है: है के अनुपात में बाँटते हैं।

Solution 6

Statement of Affairs (as at 31st December, 1978)

Ottrecan					
Creditors Capital (excess of assets over liabilities)		Rs. 150 2,100	Cash Debtors Stock Machinery		Rs. 50 800 200 1,200
•	Rs.	2,250		Rs.	2.250

Statement of	Fro	116		
Closing Capital Add: Drawings	A B	Rs. 200 100	Rs.	Rs. 2,100
	C	150	450	
Add: Capital overdrawn by C			100	550
•				2,650
Less: Capital of A+B (1,000+500)				1,500
Add: Interest on Overdrawn Capital		Gross Profit		1.150 51
Laca : Interest on Capital	A	Rs. 50°		1,155
Less: Interest on Capital	B	253		75
		Net Profit	Rs.	1,080
Constal Age				

	Capital Accounts								
1978		A Rs.	B Rs.	C Rs.	1978		A Rs.	B Rs.	C Rs.
Jan. 1 Dec. 31 ,, 31	,, Balance c/d Rs.	200 1,390 1,590	100 785 885	100 5 150 255	Jan. 1 Dec. 31 31	By Balance b/d , Interest , Profit , Balance c/d Rs.	1,000 50 5404 — 1,590	500 25 360 <sup>5</sup> —	180° 375 255
$1\frac{100\times5}{100}$ =Rs. 5; $2\frac{1,000\times5}{100}$ =Rs. 50; $3\frac{500\times5}{100}$ =Rs. 25.									

4 Profits: 
$$A = \frac{1,080 \times 1}{2} = Rs. 540;$$
 5 B =  $\frac{1,080 \times 1}{3} = Rs. 360;$ 

$$^{5}$$
 B=  $\frac{1,080\times1}{3}$  =Rs. 360;

Balance Sheet (as at 31st Dec. 1978)

Rs. 2.325 Rs. 2,325
---------------------

एकांगी प्रविद्ध प्रणाली का दोहरा लेखा प्रणाली में परिवर्तन (CONVERSION OF SINGLE ENTRY INTO DOUBLE ENTRY)

एकांगी प्रविष्टि प्रणाली का दोहरा लेखा-प्रणाली मे निम्न उद्देश्यों के लिए परिवर्तन किया जा सकता है : (अ) लाम निकालने के लिए, (ब) व्यवसाय की सच्ची एव उचित (True and fair) वित्तीय स्थिति ज्ञात करने के लिए; (स) लेखों की घुडता मापने के लिए; (द) दोहरा लेखा प्रणाली के अन्य लाभों को प्राप्त करने के लिए; और (य) तेखांकन को आदर्श एवं विश्वसनीय वनाने के लिए।

एकांगी प्रविद्धि प्रणाली को दोहरा लेखा प्रणाली में परिवर्तित करने पर बहुधा निम्नां-कित चार दशाओं में से कोई एक दशा पायी जाती है: (i) केवल व्यक्तिगत खाते रखे जाना; (ii) सहायक बिह्यों का रखा जाना; (iii) व्यक्तिगत खाते एवं रीकड़ पुस्तक का रखा (iv) केवल रोकड पुस्तक का रखा जाना। इनमें से प्रत्येक का वर्णन नीचे किया गया है।

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> C= $\frac{1,080\times1}{6}$  =Rs. 180.

# (1) केवल व्यक्तिगत खाते रखे जाने पर

्कुछ न्यापारी यह चाहते हैं कि अभी तक जो लेखे रखे गये है वे तो एकांगी प्रविष्टि प्रणाली पर ही बने रहें, पर आगे जो लेखे रखे जायें वे दोहरा लेखा प्रणाली पर हों। ऐसी दशा में एकांगी प्रविष्टि प्रणाली को दोहरा लेखा प्रणाली में परिवर्तित करने के लिए एक स्थिति-विवरण बनाया जाता है। यह स्थिति-विवरण उस दिन के एक दिन पहले बनाया जाता है जिस दिन से इकहरा लेखा प्रणाली को दोहरा लेखा प्रणाली में परिवर्तित किया जाता है और फिर इसी स्थिति-विवरण के आधार पर जिस दिन से दोहरा लेखा प्रणाली शुरू की जा रही है उसी दिन सम्पत्तियों के खाते डेबिट एवं दायित्वों तथा पूँजी खाता केंडिट किया जाता है।

ऐसा करने से खाताबही में समस्त सम्पत्तियों एवं दायित्वों के खाते खुन जाते हैं। इसे निम्नांकित उदाहरण द्वारा स्पष्ट किया गया है: 'अ' की स्थित 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नांकित थी: रोकड़ 200 रु०; फर्नीचर 500 रु०; मशीनरी 3,000 रु०; देनदार 4,000 रु०; लेनदार 3,000 रु०।

उपर्युक्त विवरण के आधार पर स्थिति-विवरण निम्न प्रकार बनाया जाता है : स्थिति-विवरण (31 दिसम्बर, 1978 को)

लेनदार पूंजी (वाकी निकालने पर आयी हुई राशि)	3,000 4,700	रोकड़ देनदार फर्नीचर मशीनरी		200 4,000 500 3,000
ठठ	7,700		ह०	7,700

उपर्युक्त की दोहरे लेखे प्रणाली पर लाने के लिए जर्नल में निम्नांकित लेखा किया जाता है:

1979					₹০	হত
जन ० 1	रोकड़ खाता	****		∌.	200	,
•	देनदार	****	****	···ऋ•	4,000	
	फर्नीचर खाता	8040	400	** ऋ०	500	
	मशीनरी खाता		****	····ऋ <sub>॰</sub>	3,000	
	लेनदारों का	****	* * *			3,000
	पुँजी खाते का	400	****			4,700
(स्थिति-विवरण के आधार पर प्रारम्भिक लेखा)						,,, , , ,

ऐसा करने से खात।वहीं में सम्मत्तियों एवं दायित्वों से सब खाते खुल जाते हैं।

व्यक्तिगत खातों में लिखे हुए मदों से सम्बन्धित खाते खोले जाने चाहिए। समायोजनाओं के खाते भी खोले जाते हैं। तलपट बनाकर दोहरा लेखा प्रणाली को पूर्ण करने का प्रयत्न किया जाता है। किर आगे के सभी सौदों का लेखा दोहरा प्रणाली के आधार पर ही किया जाता है। (II) सहायक दिह्यां रखे जाने की दक्षा में परिवर्तन की विधि

(ब) जब एकांगी प्रविध्ट प्रणाली में सभी सहायक विहयां उचित रूप से रखी जाती है तो परिवर्तन के लिए निम्न क्रिया करनी पड़ती है: (1) ब्यापारिक अविध के गुरू का स्थिति-विवरण उपर्युक्त ढंग से बनाना चाहिए और इसके लिए प्रारम्भिक प्रविद्धि (opening entry) करनी चाहिए। (2) क्रय वहीं के जोड़ से ब्रक्रय खाता, विक्रय वहीं के जोड़ से विक्रय खाता, क्रय वापसी वहीं से क्रय वापसी खाता, विक्रय वापसी वहीं के जोड़ से विक्रय वापसी जाता, प्राप्य विल वहीं के जोड़ से श्रेप विल खाता बनाना चाहिए। (3) रोकड़ पुस्तक से बास्तविक खातों से सम्बन्धित लेखे छाँटकर इनसे सम्बन्धित खाता खातावहीं में तथा अवास्तविक खातों से सम्बन्धित लेखे छाँटकर इनसे धान भाग खातावहीं में खोलने चाहिए। (4) रोकड़ वहीं में यदि कटौती का खाना हो तो इस खाने के जोड़ से कटीती खाता जातावहीं में खोला जाना चाहिए। (5) रोकड़ पुस्तक से व्यक्तिगत खातों के खितयान की आवश्यकता नहीं पड़ती है च्योंकि इन्हें पहले ही खातया दिया गया होगा।

# सहायक पुस्तकों से प्रविष्टियाँ एक इष्टि में

पुस्तक का नाम	खाताबही में खोले जाने बाले खाते का नाम	पक्ष और राशि
1. क्रय पुस्तक	क्रय खाता	डेविट पक्ष, क्रय पुस्तक के जोड़ की राशि से
2. ऋय वापसी पुस्तक	ऋव वापसी खाता	क्रेडिट पक्ष, क्रय वापसी पुस्तक के जोड़ की
2. अन्य पानता द्वरताना	77 111111 11111	राशि से
3. बिकी पुस्तक	विक्रय खाता	क्रेडिट पक्ष, विक्री पुस्तक के जोड़ की राशि,से
4. विकी वापसी पुस्तक	विक्री वापसी खाता	डेबिट पक्ष, विक्री वापसी पुस्तक के जोड़ की
न. विका पानता हुरतन	IMM ALLER CITE	राशि से
5. प्राप्य विल पुस्तक	प्राप्य विल खाता	डेविट पक्ष, विक्री वापसी पुस्तक के जोड़ की
J. AIM 1401 3000		राशि से
6. देय विल पुस्तक	देय विल खाता	क्रेडिट पक्ष, देय विल खाता पुस्तक के जोड़
01 44 1411 31111		की राशि से
7. रोकड पुस्तक	कटौती खाता	हेविट या क्रेडिट पक्ष जैसी स्थित हो
1. Clais Bella	सभी अवास्तविक खाते	The state of the state of the state of
		•
	सभी वास्तविक खाते	
	जो रोकड़ पुस्तक में हों	<u> </u>

(व) स्थिति-विवरण वनाकर सम्पत्तियों को डैविट और दायित्वों को क्रेडिट किया जाना चाहिए। (स) व्यक्तिगत खातों की जांच — व्यक्तिगत खातों की पूर्ण और गहन जांच करनी चाहिए तिक यह पता चल सके कि ऐसे कौन से मद हैं जिनका लेखा इन खातों में सीधा कर दिया गया है और इनकी कोई भी प्रविष्टि किसी भी सहायक पुस्तक में नहीं की गयी है। यदि कोई ऐसी राशि है, जो प्रारम्भिक लेखों में न लिखी गयी हो और व्यक्तिगत खातों में आ गयी हो, तो उससे प्रभावित होने वाले वास्तविक या अवास्तविक खाते की खतीनी कर देनी चाहिए। राशियाँ या तो छूट की या देनदारों को दी गयी विशेष रियायतों से सम्वन्धित हो सकती हैं। (द) समायोजनाएँ — समायोजनाओं से सम्वन्धित आवश्यक लेखें किये जाने चाहिए। (य) तलपट बनाना — उपर्युक्त लेखों के बाद खातों के जोड़ या वाकियाँ या दोनों के आधार पर तलपट बनाना चाहिए और इस प्रकार गणित सम्बन्धी गुद्धता की जांच की जा सकती है। इसके बाद अन्तिम खाते (व्यापारिक खाता, लाम-हानि खाता तथा चिट्ठा) दोहरा लेखा-प्रणाली के अनुसार सरलता से बनाये जाते है।

(III) व्यक्तिगत लाते और फेवल रोकड़ वही रखें जाने पर परिवर्तन की विधि

(अ) स्थिति-विवरण बनाकर सम्पत्तियों को डेबिट और दायित्वों को क्रेडिट किया जाता है।

(य) जब व्यापारी केवल व्यक्तिगत खाते रखता है और रोकड़ वही प्रयोग में लाता है तो एकांगी प्रविष्टि प्रणाली को दोहरा लेखा-प्रणाली में परिवर्तन करने के लिए व्यक्तिगत खातों की जांच कर इनसे सम्वन्धित मदों के विश्लेषण तैयार कर लेने चाहिए। इन विश्लेपणों से जनंल की आवश्यक प्रविष्टियों कर दोहरा लेखा प्रणाली पूरी की जा सकती है।

विश्लेपण के आधार पर लेनदारों के खाते का निम्न रूप होगा:

#### लेनवारों का खाता

लेनदारों को दी गयी नकद रीकड़ कटौती प्राप्त देय विल फ्रय वापसी छूट आदि हस्तान्तरण प्रविष्टि (यदि कोई हो) अन्तिम वाकी	₹0	प्रारम्भक वाकी क्रय अनाहत देय विल व्याज और व्यय इस्तान्तरण प्रविष्टि (यदि कोई हो)	₹0
---	----	---	----

उपर्युक्त विश्लेषण के आधार पर खातावहीं में क्रय खाता, देय विल खाता, व्याज खाता, कटोती खाता, छूट खाता, आदि खोले जाते है और आगे इनसे सम्वन्धित लेखों की पोस्टिंग इन खातों में की जाती है। विश्लेषण के आधार पर देनदारों के खाते का रूप अग्र प्रकार होगा:

₹0

	देनदारों	का खाता	
प्रारम्भिक वाकी	₹०	। रोकड्	[
उधार बिक्री		कटौती दी गयी	
मनाहत प्राप्य विल		छूट गादि	
व्याज और व्यय		बिक्री वापसी	
हस्ताम्तरण प्रविष्ट (यदि कोई हो)		अप्राप्य ऋण	

उपर्युक्त विश्लेषण के आधार पर खातावहीं से विकी खाता, प्राप्य विल खाता, विकी वापसी खाता, अप्राप्य ऋण खाता, आदि खोले जाते हैं और आगे इनसे सम्बन्धित लेखों की पोस्टिंग इन खातों में ही की जाती हैं।

प्राप्य विल

हस्तान्तरण प्रविष्टि (यदि कोई हो)

रोकड़ बही का विक्लवण करना—रोकड़ वही के डेबिट व क्रेडिट पक्ष मे व्यक्तिगत खातों के अतिरिक्त सम्पत्तियों, दायित्वों, आय एवं व्यय के सम्बन्ध में भी लेखे होंगे। इन सब खातों को खाताबही में खोल लेना चाहिए और इस प्रकार दोहरा लेखा प्रणाली पूर्ण की जानी चाहिए। यह भी आवश्यक है कि पास-बुक की सहायता से रोकड़ वहीं की बाकी का मिलान किया जाय और अन्तर के कारणों का समाधान करने के लिए बैंक समाधान विवरण बनाया जाय।

- (1) जितनी भी समायोजनाएँ हों उनके लिए लेखे किये जाने चाहिए। (2) सम्पूर्ण लेखे किये जाने के बाद तलपट बनाना चाहिए ताकि यह ज्ञात हो सके कि लेखे पूर्ण हो गये हैं या नहीं। (IV) केवल रोकड़ बही रखने पर परिवर्तन
  - (अ) स्थिति-विवरण बनाकर सम्पत्तियां डेविट और दायित्व क्रोडिट किये जाते है।
- (व) यौगिक खाते बनाये जाते हैं और प्रयत्न यह किया जाता है कि जिन मदों के बारे में कौई लेखे नहीं किये गये हैं उनके बारे में विवरण ज्ञात कर उनके लिए आवश्यक लेखे किये जायें। यौगिक खाते बनाने के लिए निम्नांकित स्रोतों से आवश्यक सामग्री एकत्रित की जा सकती है:
- (i) रोकड़ पुस्तक से, (ii) जांच-पड़ताल द्वारा, (iii) गत वर्ष के स्थिति-विवरण से, तथा (iv) ऐसे साधन से जो परिस्थितियों के अनुसार उचित प्रतीत होता हो।

उद्यार क्रय, उधार विक्रय, प्राप्य विल और देय बिल आदि के लिए लेखे न होने के कारण इनकी राणियाँ ज्ञात करने में कठिनाई होती है।

- · (i) उधार क्रय को राज्ञि लेनदारों के खाते बनाकर ज्ञात की जा सकती है या (लेनदारों की अन्तिम बाकी + देय बिल + लेनदारों को भूगतान + प्राप्य कटौती + क्रय बामी) (लेनदारों की प्रारम्भिक बाकी + अनाहत देय बिल) = उधार क्रय।
- (ii) उद्यार विक्रय की राशि देनदारों के खाते बनाकर ज्ञात की जा सकती है या (देन-दारों की सन्तिम बाकी +देनदारों को दी गयी राशि +दी गयी कटौती +विक्री वापसी +प्राप्य विल +अप्राप्त ऋण +दिया गया भत्ता, आदि) -(देनदारों की प्रारम्भिक वाकी +अनाहत विन) = उधार विक्री।
- (iii) प्राप्य विषय की राशि=(गत वर्ष के अन्तिम स्थित-विवरण में प्रकट की गयी प्राप्य विल की राशि-(इस वर्ष के प्राप्य विल) —रोकड़ पुस्तक से दिलायी गयी प्राप्त विलों की राशि।
- (iv) देय विल की राशि == (गत वर्ष के अन्तिम स्थिति-विवरण में प्रकट की गयी देय विल की राशि | इस वर्ष दिये गये देय विल) -- रोकड़ पुस्तक में दिनायी गयी देय विल की भुगतान की गयी राशि ।

(स) रोकड़ के अतिरिक्त अन्य सब मदों की राणियाँ उपर्युक्त विधियों से प्राप्त कर इन मदों के लिए आवश्यक लेखे किये जाते हैं।

(द) रीकड़ पुस्तक में दिये हुए मदों के लिए भी सावश्यक खाते छोले जाते हैं।

(य) समायोजनाएँ कर तलपट बनाया जाता है और दोहरा लेगा-प्रणाली पूर्ण हो जाती है।
Illustration 7

A एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के शाधार पर पुस्तकें रखता है। उसने केवल रोकट पुस्तक और ध्यक्तिगत खाते तैयार किये हैं। 1 जनवरी, 1978 को उनकी प्रविष्टि अग प्रकार थी:

#### 30 एकांगी प्रविद्धि प्रणाली

रोकड़ 600 रु॰; रहतिया 10,000 रु॰; फर्नीचर 3,400 रु॰; देनदार 8,000 रु॰; केनदार 2,000 रु॰। वर्ष की अवधि में उसके रोकडी व्यवहार निम्न प्रकार हए:

लेनदार 2,000 रु०। वर्ष की अवधि में उसके रोकड़ी व्यवहार निम्न प्रकार हुए:					
प्राप्तियाँ देनदारों से प्राप्तियाँ नकद विक्री कमीणन	49,000 6,400 200	मुगतान लेनदारों का भुगतान फर्नीचर क्रय वेतन अन्य व्यय	४०,000 600 2,400 1,200		
	]	नकद क्रय	8,000		

31 दिसम्बर, 1978 को उसकी स्थिति निम्न प्रकार थी रहितया 15,000 ६०; देनदार 11,000 ६०; लेनदार 3,000 ६०; फर्नीचर 4,000 ६०; अदत्त व्यय 100 ६०; पूँजी पर 5% व्याज लगाइए और फर्नीचर पर 10% ह्यास कटिए।

उक्त एकांगी प्रविष्टि प्रणाली दोहरी प्रविष्टि प्रणाली में परिणित कीजिए तथा अस्तिम खाते बनाइए।

# Solution 7

Creditors

1978

To Cash A/c

., Creditors

# Statement of Affairs (as at 1st January, 1978) Rs. 2.000 Cash

Rs.

Rs.

49,000

49,000

Rs.

600

Capital		20,000	Stock Furniture Debtors	<b>.</b>	,	10.000 3,400 8,000
	Rs.	22,000			Rs.	22,000
1978 Jan. 1	Cash A/c  Debtors A/c  Stock A/c  Furniture A/c  To Creditors A/c  ,, Capital A/c  (Being opening entry)	•••		Dr.   L. F.	Rs. 600 8,000 10.000 3.400	2,000 20,000
1978 Jan. 1	To Sundries	Rs. 10,000	1978 Dec. 31	By Trading	A/c	Rs. 10,000
		Creditor'	s Accoun	t		
1978 Dec. 31	To Cash A/c ., Balance c/d Rs,	Rs. 40,000 3,000 43,000	1978 Jan. 1	By Sundrie		Rs. 2,000 41.000 43,000
1 Th	is is balancing figure.					

Purchase Account

1978

Dec. 31

By Trading A/c

Rs.

41,000

49,000

Rs.

8.000

#### Debtor's Account

·				
To Sundries ,, Sales		1978 Dec. 3	By Cash ,, Balance c/d	Rs. 49,000 11,000
R	s. 60,000		F	Rs. 60.000
is is balancing figure				
	Sales A	Account		
To Trading A/c	Rs. 58,400		By Cash ,, Debtors	Rs. 6,400 52,000
Rs	58,400		R	s. 58,400
	Furnitur	e Accoun	t	
To Sundries ,, Cash	Rs. 3,400 600	1978 Dec. 31	By Balance c/d	Rs. 4,000
	4,000			4,000
	Commissi	on Accou	ut	
To P. & L. A/c	Rs. 200	1978	By Cash	Rs. 200
	Capital A	Account		
To Balance c/d	Rs. 20,000	1978 Jan. 1	By Sundries	Rs. 20,000
Ot	her Expen	ses Acco	unt	
To Cash	Rs. 1,200	1978 Dec. 31	By P. & L. A/c	Rs. 1.200
	Salaries .	Account		
To Cash	Rs. 2,400	1978 Dec. 31	By P. & L. A/c	Rs. 2,400
	Cash A	ccount		
To Balance b/d ,, Debtors ,, Sales ,, Commission	Rs. 600 49,000 6,400 200	1978 Dec. 31	By Creditors ,, Furniture ,, Salaries ,, Other Expenses ,, Purchases ,, Balance c/d	Rs. 40,000 600 2,400 1,200 8,000 4,000
Rs.	56.200		Rs.	56,200
	Ris is balancing figure  To Trading A/c  Rs  To Sundries ,, Cash  To P. & L. A/c  To Balance c/d  Ot  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash  To Cash	To Sundries	To Sundries   8,000   52,0001   Rs.   60,000   Sales   Account	To Sundries   Substitute

Trial Balance (as at 31st December, 1978)

	1	Dr. Balance	Cr. Balance					
				**************************************			Rs.	Rs.
Stock	***	***	***	***	***	***	10,000	
Creditors		***	***	***	***	***		3,000
Purchases	***	***	***	***	•••	•••	49,000	
Debtors	***	***	***	***	***	***	11.000	
Sales	***	***	***	***	***	***		58,400
Furniture	***	•••	***	***	•••	***	4,000	
Commission	***	***	***	***	•••	***		200
Capital	***	***	•••	***	***	***	1	20,000
Other Expenses	••	***	***	***	•••	***	1,200	
Salaries	•••	***	***	***	***	***	2.400	
Cash	***	***	•••	***	***	***	4,000	
						Rs.	81.600	81,600

Closing Stock Rs. 15,000.

Trading and Profit & Loss Account (for the year ending at 31st Dec., 1978)

To Opening Stock Purchases Gross Profit c/d	Rs. 10,000 49,000 14,400	By Sales Closing Stock		Rs. 58,400 15,000
Rs.	73.400	·	Rs.	73,400
To Salaries , Other Expenses , Outstanding Expenses , Interest on Capital , Depreciation on Furniture , Net Profit	2,400 1,200 100 1,000 <sup>1</sup> 400 <sup>2</sup> 9,500	By Gross Profit b/d ,, Commission		14,400 200
Rs.	14,600	•	Rs.	14,600

 $\frac{1}{100} = \text{Rs. } 1,000;$   $\frac{24,000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 400.$ 

# Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Creditors Outstanding Expenses: Rs. Capital 20,000 Add: Interest 1,000 Profit 9,500 Rs.	Rs. 3,000 100 30,500 33,600	Cash Debtors Stock Furniture Less: Depreciation	Rs. 4,000 400 Rs.	8s. 4.000 11,000 15,000 3.600 33,600
---	---	---	----------------------------	---

#### Illustratian 8

कापको निम्न दिये हुए है : (1) 1 जनवरी, 1978 का A और B का चिट्ठा। (2) 31 दिसम्बर, 1978 तक 12 माह के लिए नकदी लेन-देन। (3) उस वर्ष के लिए शेप मोदो का मारांग।

_ (	1)	चिट्ठा	

		(1)	<b>प्रदेश</b>	
देथ विल लेनदार पूँजियां : A B	रु० 5,050 5,050	1,800 800 Eo	वैंक मे रोकड़ प्राप्य विल ६० देनदार 2,00 घटाओं : कटौती संचय 5	0
	3,030	10,100	माल का स्टॉक प्लाण्ट एवं मशीनरी भूमि व भवन	3,000 2,000 3,000
	रु०	12,700	₹	12,700
		(2) नक	ी लेन-देन	
शेष 1-1-1978 देनदारों से प्राप्तियाँ प्राप्य विल		2,000 13,500 4,500	वेतन मजदूरी देय विल तेनदारों को भूगतान कार्यालय व्यय A का साहरण B का साहरण शेप 13-12-1978	ह० 600 740 3,660 7,350 400 750 750 5,750
	<b>হ</b> ০	20,000	रु०	20,000

(3) अग्य व्यवहारों का सारांश

ब्रय 15,000 रु०; लेनदारों द्वारा स्वीकृत कटौती 50 रु०; विक्रय 19,000 रु०; देन-दारों को स्वीकृत कटौती 100 रु०; वर्ष मे आये हुए प्राप्य विल 4,550 रु; वर्ष में जारी हुए देय बिल 7,750 रु०; 31-12-1978 को माल का स्टॉक 3,500 रु०।

प्लाण्ट एवं मशीनरी पर 200 रु० हास काटिए और भूमि व मवन पर 150 रु० काटने है। देनदारी पर कटौती के लिए 100 रु० का कीय बनाना है।

31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त हुए वर्ष के लिए लोभ-हानि खाता बनाइए तथा उम तिथि का चिट्ठा बनाइए । अ और व में साम बराबर-बराबर बाँटिए ।

Profit and Loss Account (for the year ending 31st Dec., 1978)

	Rs.			Rs.
To Stock	3.000	By Sales		1
Purchases	15.000	Stock		19.000
., Wages	740			3.500
Gross Profit c/d	3,760			!
Rs.	22.500		Rs.	22.500
				<u> </u>
To Salaries	600	By Gross Profit b/d		3 760
Office Expenses	400	,		•
Reserve for Discounts,	100			ì.
Depreciation on Plant	200			<b>\$</b>
Depreciation on Building	150			•
Net Profit: Rs.				r r
A 1,155				•
B 1.155	2,310			•
Rs.	3.760		Rs.	3,760
	****			

Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

		1 0	7		
Sundry Creditors: On Open Accounts . Bills Payable	1,650° 4,890°	Rs. 6.540	Cash at Bank Bills Receivable	Rs.	Rs. 5,750 800 <sup>4</sup>
Capital Accounts:	5,050	A Task promoted by the control of th	Sundry Debtors Less: Reserve for	2.8501	
Add: Profit	1,155		Discount	100	2,750
Less: Drawings	6,205 750	5,455	Stock Plant and Machinery Less: Depreciation	2,000 200	3,500 1,800
B Add : Profit	5,050 1.155		Land and Buildings	3,000	
Less: Drawings	6,205 750	5,455	Less: Depreciation	150	2,850
	Rs.	17,450		Rs.	17,450
	1	Total Deb	tors' Account	· ·	
To Balance b/d ., Sales		Rs. 2.000 19,000	By Bank  Bills Receivable  Discounts  Balance c/d		Rs. 13,500 4,550 100 2,850
	Rs.	21,000		Rs.	21,000
	3	Total Cree	ditors Account		
To Cash Bills Payable Discounts Balance c/d		Rs. 7.350 7,750 50 1,650	By Balance b/d ,, Purchases		Rs. 15,800 1,000
	Rs.	16.800	-	-	16,800
	8	Bills Pay	able Account		
To Cash ., Balance c/d		Rs 3,660 4,890	By Balance b/d Creditors		Rs. 800 7,750
	Rs.	8,550		Rs.	8,550
	4		ivable Account		
To Balance b/d Debtors	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	Rs 750 4,550	By Cash ,. Balance c/d		Rs. 4,500 800
	Rs.	5,300		Rs.	5,300
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

#### Illustration 9

निर्मेल और नगेन्द्र ने 31 दिसम्बर, 1977 को साझेदारी में प्रवेश किया और उस दिन उसका स्थित-विवरण निम्न प्रकार था:

विविध लेनदार निर्मेल की पूँजी नगेन्द्र की पूँजी		7,818 35,000 15,000	रोकड़ विविध लेनदार स्टॉक फर्नीचर		12,198 9,000 25,420 11,200
	रु०	57,818		₹∘	57,818

साझेदारों ने व्यवसाय 1 जनवरी, 1978 से बारम्म किया किन्तु उन्होंने दोहरी प्रविष्टि के आधार पर पूर्ण रिकार्ड्स नहीं रखे। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए उनके रोकड सम्बन्धी हिसाब की जाँच करने से निम्नांकित प्राप्त हमा है:

नकद विक्री 38,766 ए०; ग्राह्कों से संग्रह 20,130 ए०; 10,000 ए० के प्राप्य विलों को भुनवाया 9,800 ए०; काना एण्ड कम्पनी में 10,000 ए० की जमा पर ब्याज की प्राप्ति 600 ए०; नकद फ्रय 5,000 ए०; सामान्य व्यय 4,100 ए०; वीमा 1,200 ए०; किराया 6 माह का 500 ए० मासिक 3,000 ए०; वेतन 12,000 ए० जिसमें 800 ए० बाय-कर काट कर 11,200 ए०; नेनदारों का भुगतान 19,068 ए०; निमंल का बाहरण 5,000 ए०; नेगेन्द्र का बाहरण 8,000 ए०; फर्नीचर की खरीद 2,000 ए०।

काना एण्ड कम्पनी के पास 10,000 रु० की जो स्थायी जमा है वह नगेन्द्र की है। यह उसने व्यवसाय में फर्म की आधिक स्थित को मजबूत बनाने हेतु प्रदान की थी। संदिग्ध ऋण उद्यार विक्री का 3% माने गये हैं। मई 1978 को मुन्नीलाल से प्राप्य राशि 360 रु० बट्टे खाते में लिख दिया गया।

31 दिसम्बर, 1978 को व्यवसाय के खाते वन्द होने पर विविध देनदार 10,510 रु०; स्टॉक 15,510 रु०; विविध लेनदार 18,234 रु०; देय बिल 10,000 रु० और अदल कर 400 रु० थे। लाभ-हानि का विभाजन 3/4 और 1/4 के अनुपात में होना या किन्तु इससे वर्ष की पूंजी के प्रारम्भिक थेपों पर 10% व्याज देना है। 31 दिसम्बर, 1978 को ममाप्त वर्ष के लिए आय का विवरण और उम तिथि का चिट्ठा बनाइए।

Solution 9

# Trading and Profit and Loss Account (for the year ending 31st December, 1978)

To Opening Stock ., Purchases ., Gross Profit c/d		Rs. 25.420 44,4841 16,372	By Sales ., Closing Stock		Rs. 70,766 <sup>2</sup> 15,510
	$Rs_{\bullet}$	86,276		Rs.	86,276
To General Expenses Insurance		4.100 1.200	By Gross Profit bld "Interest		16.372 600
Rent Salaries Reserve for D. D.		6,000 <sup>3</sup> 12,000 960 <sup>4</sup>	,, Net Loss: Nirmal 3/4 Nagendra 1/4	Rs. 9.936 <sup>7</sup> 3,312 <sup>8</sup>	13.248
Taxes Outstanding		400			

To Discount ., Bad Debts	The state of the s	200 <sup>5</sup> 360					
" Interest on Capital		5,000 <sub>6</sub>					
	Rs.	30,220	Rs.	30,220			
Payment to Creditors Less: Opening Creditors Add: Closing Creditors Add: Bills Payable (31-		Rs. 19,068 7,818	<sup>2</sup> Collection from Customers Less: Opening Debtors  Add: B/R  Add: Closing Debtors Add: Receivable from	Rs. 20,130 9,000 11,130 10,000 21,130 10,510			
Credit Purchases	12-70)	39,484	Munni Lal Credit Sales	360			
+Cash Purchases		5,000	+Cash Sales	32,000 38,766			
Total Purchases		Rs. 44,484	Total Sales	Rs. 70,766			
3 Rent $500 \times 12 = 6,000$ out of which Rs. 3,000 paid in cash, Rs. 3,000 outstanding. 4 3% on credit sale of Rs. $32,000 = \frac{32,000 \times 3}{100}$ Rs. = 960. 5 Rs. $10,000 - \text{Rs.}$ 9,800 of Bills discounted=Rs. 200. 6 Capitals $35,000 + 15,000 = 50,000$ ; $\frac{50,000 \times 10}{100} = \text{Rs.}$ 5,000 Int. 7 $13,248 \times \frac{3}{4} = \text{Rs.}$ 9,936. 8 $13.248 \times \frac{1}{4} = \text{Rs.}$ 3,312							
		eet (as at	31st December, 1978)				
Sundry Creditors Bills Payable Outstanding Rent Outstanding Tax Staff Income-tax Nirmal's Capital Add: Interest @ 10%  Less: Loss 9,936 Drawings 5,000	38,500	Rs. 18.234 10,000 3,000 400 800	Cash  Sundry Debtors 10,510  Less: Reserve for Doubtful Debts 960  Closing Stock Furniture Fixed Deposit with Kana Co.	Rs. 22,926°  9,550 15,510 13,200¹° 10,000			
Nagendra's Capital Add: Fixed Deposit Introduced Add: Interest @ 10% Less: Loss 3,312	26.500	23,564		70,000			
Drawings 8.000	11.312 Rs.	71,186	Rs.	71,186			
grow white to 1 man-dependent matrix recommended to the sample and				<u> </u>			

9 For finding out Cash Balance at 31st December, 1978 following Cash Account has been prepaid.

#### Cash Account

To Balance b/d  " Cash Sales  " Collection from Customer's  " Interest on fixed deposit  " B/R discounted	Rs. 12.198 38.766 20,130 600 9,800	By Cash Purchases ,, General Expenses ,, Insurance ,, Rent ,, Salaries ,, Payment to Creditors ,, Nirmal's Drawings ,, Nagendra's Drawings ,, Furniture ,, Balance c/d		1,000 4,100 1,200 3,000 11,200 19,068 5,000 2,000 22,926
Rs.	81,494		Rs.	81,494

<sup>10</sup> Furniture 11,200+Purchased 2,000=Rs. 13,200

#### Illustration 10

आप अपूर्ण रिकॉर्ड्स की सहायता से खाते तैयार करने के लिए प्रयत्नशील है। आपको मालूम हुआ कि रोकड़ खाता (सारांश) इस सीमा तक असन्तुलित है कि रोकड़ प्राप्तियों का रिकार्ड पूर्णतः अविश्वसनीय प्रतीत होता है। यतः आप यह निश्चित करते है कि रोकड़ प्राप्तियों के अंक को न लिया जाय तथा आप प्रकट किये गये क्रय एवं सकल लाम प्रतिगत अनुपात जो व्यापार में विक्री पर 25% के लगभग है, को विचार में लेते हुए विक्री की राशि निकालते हैं। नीचे दी हुई सूचना से आप 31 दिसम्बर, 1978 को समान्त वर्ष के लिए लाभ-हानि जाता और जम तिथि को चिटठा बनाइए।

# स्थिति-विवरण (31 दिसम्बर, 1977)

लेनदार दायित्वों पर सम्पत्तियो का आधिक्य रु०	9,000 38,000 47,000	रोकड़ हाथ में व्यापारिक स्टॉक प्लाण्ट एवं मणीनरी (लागत पर) भवन फर्नीचर	18,750 2,000 7,500 17,500 1,250			
	रोकड़ सारांश (1978)					
प्लाण्ट की विक्री (1 सक्टूबर, 1978 लागत 3,000 ए०) अतिरिक्त पूँजी बढ़ायी ऋण सहपट प्राप्तियाँ	2,500 15,000 4,900 2,300	कार्यालय वेतन बाहरण लेनदार व्यय (सामान्य) व्यय (सामान्य) प्लाण्ट गरीदा (1 अप्रैल, 1978)	5; 12,600 5,200 57,500 3,750 10,000			
<b>र्</b> ०	24,700	रु०	89,050			

कय खाताबही (1978)

		क्रथ जाता	बहा (13/2)		
पक्षों को भुगतान पक्षों की वापसियाँ		₹° 57,500 1,500	विगत वर्ष के आगे लाये क्रय		9,000 50,000
	হ ০	59,000		₹0	59,000
31 दिसम्बर	1978 =	2222 27ts	16 300		

31 दिसम्बर, 1978 को हस्तस्य स्टॉक 16,300 रु॰ का था। प्रारम्भिक और अन्तिम लेनदार शून्य होंगे, नयोकि समस्त विक्रय (यथार्थ में समस्त लेन-देन) नकद हुआ है। प्लाण्ट पर 10% वार्षिक ह्रास के लिए प्रावधान करिए। Solution 10

Profit and Loss Account (for the year ended 31st December, 1978) Rs.

To Opening Stock	Rs. 2,000	By Sales	Rs. 45,6001
Rs. 50,000		Stock (closing)	16,300
Less: Returns 1,500	48.500		
" Gross Profit c/d	11,400		
Rs.	61,900	Rs.	61,900
To Salaries Charges	12,600 3,750	By Gross Profit b/d ., Loss	11,400
Loss on Plant , Depreciation on Plant	27 <i>5</i> <sup>2</sup> 2,425 <sup>3</sup>	., LOSS	7,650
Rs.	19,050		•
	13,030	Rs.	19,050
1 Opening Stock	Rs.		Rs.
Add: Purchases	2,000 50,000	<sup>2</sup> Cost of Plant Less: Depreciation of 9 mont	3,000
I come da c	52,000	$\left(\frac{3.000 \times 10 \times 9}{100 \times 12}\right)$	ILS .
. Less: Returns	1,500	( 100 × 12 )	225
Less: Closing stock	50,500		2,775
	16,300	Less: Sale proceeds	2,500
Cost of Goods sold Add: Profit 25% on sales	34,200	Loss on sale of Plant Rs.	275
$\left(\frac{34,200\times25}{75}\right)$	11,400		
Total Siles Rs.	45,600		
s Rs. 7,500—3,000 ≈ Rs. 4,500;		3.000×9×10	
$\frac{4,500\times10}{100}$ =Rs. 450,		12×100 =Rs. 225; 10,000×10×21	
Rs. 225+450+1,750=Rs. 2,425.		$\frac{100 \times 10 \times 21}{100 \times 12}$ = Rs. 1,750,	

## Balance Sheet (as at 31st Dec., 1978)

	Rs.	Rs.		Rs,	Rs.
Capital Addition	38,000 15,000		Plant & Machinery +Addition	7,500 10,000	
-Drawings	53,000 5,200		- Cost of Sale	17,500 2,775	
-Loss	47,800 7,650	40,150	- Depreciation	14,725 2,425	12,300
Loan Suspense (Unexplained Re	raints)	4,900 2,300	Buildings Furniture Stock		17.500 1 250 16,300
(- maisbratuse ste	Rs.	47,350	Dioon	Rs.	47,350

<sup>4</sup> Rs. 3,000-225=Rs 2,775.

#### Cash Account

Balance b/d Sale of Plant Addition to Capital Loan Unexplained Receipts Cash Sales*		Rs. 18,750 2,500 15,000 4,900 2,300 45,600	Salaries Drawings Creditors Expenses Purchase of Plant		12,600 5,200 57.500 3,750 10,000
	Rs.	89,050		Rs,	89,050

<sup>\*</sup> As debtors are not given in the question all the sales have been treated as cash sales.

# पुँजी विवरण-पत्र (Capital Statement)

जब एक न्यापारी का हिसाब-किताब इतना अस्त-न्यस्त होता है कि न्यक्तिगत न्यय व आये तथा न्यापारिक न्यय व आये मिश्रित हो जाती हैं तो पूँजी विवरण बनाकर लाग प्राप्त किया जाता है। निम्नांकित उदाहरण में यह स्पष्ट हो जायेगा :

श्री सुधीर की निम्नांकित स्थिति से पूँजी विवरण बनाइए और 31 मार्च, 1978 व 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए उसका लाम दिखाइए।

	1 अप्रैल, 1977	31 मार्च, 1978	31 मार्च, 1979
•	₹0	₹0	₹0
शुद्ध व्यावसायिक सम्पत्ति वैक क्षोवरड्रापट	10,000	9,000	3,500
वैंक स्रोवरड्रापट	300		
वेंक			200
विनियोग	2,000	3,500	4,000
प्राप्य व्याज प्राप्त किया		25	
वैक ब्याज दिया			10
नाहरण		200	250

पूंजी विघरण			
Particulars	ा अप्रैल, 1977	31 मार्च 1978	31 मार्च, 1979
शुद्ध व्यावसायिक सम्पत्तियाँ (Net Trading Assets) विनियोग (Investments) वैद (Bank)	10,000 2,000		
—झोवरङ्गापट (Overdraशि)	12,000	12,500	12,700
—प्रारम्भ की पूँजी (Capital in the beginning) . लाधिक्य (Surplus) - भ आहरण (Drawings)	11,700	12,000 11,700 300 200	
ूर्न वेक व्याज दिया (Bank Interest) चैक व्याज प्राप्त किया (Int. Recd.) व्यावमायिक लाभ (Trading Profit)	€0	500 25 475	950 10 —
सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questic 1. एकागी प्रविध्टि प्रणाली से आप क्या समझते हैं ? सक्षेप में हि अपनी बहियाँ एकांगी प्रविध्टि प्रणाणी के आधार पर रुखता है इसने सहायक बहियाँ भी रखी है आप इन्हें दोहरा लेखा प्रणा	निखए। एक	फुटकर ब मा करते नैस करते ने	यापारी हुए कि

- इसने सहायक विह्यां भी रखी है आप इन्हें दोहरा लेखा प्रणाली में परिवर्तन करने हेतु क्या (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1971, 1976) 'इकहरा लेखा प्रणाली' क्या है ? इसके दोप व गुण विस्तार से समझाइए । (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1975)
- "इकहरा लेखा प्रणा ली दोषपूर्ण व अवैज्ञानिक है।" इस कयन की समझाइए।
- 4. यदि किसी व्यापारी के पास प्रारम्भिक विह्यों में कैवल रोकड़ यही रखी गयी है तो इक्ट्ररा (यू० पी० बोर्ड, 1973) लेखा प्रणाली में रखी गयी पुस्तको का दोहरा लेखा प्रणाली में किस प्रकार परिवर्तन किया जायेगा ? (यू॰ पो॰ चोर्ड, 1965)
- एक व्यापारी अपना हिसाव एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के आधार पर रखता है। वह भविष्य में दोहरा लेखा प्रणाली पर अपना हिसाब रचना चाहता है। विस्तारपूर्वक समझाइए कि एंना करने के लिए उसे क्या करना चाहिए ? ''एकांगी प्रविष्टि प्रणाली हिसाय-किताब रखने की एक अवैज्ञानिक, अपूर्ण और दोषपूर्ण (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1963) प्रणाली है !" इस कथन को स्पष्ट करिए और इस प्रणाली तथा दोहरा लेखा प्रणाली में
- (यू॰ पो॰ चोई, 1953) 7. इकहरा लेखा प्रणाली से आप क्या समझते हैं ? इनके द्वारा रखे गये हिसाय-किताद से एक व्यापार का लाभ या हानि किस प्रकार निकाली जाती है ? एक छोटा-सा उदाहरण देकर (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1954)

- 8. एकागी प्रविष्टि प्रणाली के क्या दोष है ? अपूर्ण लेखे होने पर भी आप व्यापारी की वित्तीय स्थिति कैसे आंकेंगे और उसके लाग का कैसे अनुमान लगायेंगे ? (यू० पी० बोर्ड, 1962) कियात्मक प्रक्त (Practical Questions)
- बाबूराम प्रकाशचाद अपनी पुस्तकों को इकहरा लेखा प्रणाली पर रखते है। इनका विवरण इस प्रकार है:

	1-1-1978	31-12-1978
	₹₀	₹0
विविध लेनदार	2,000	2,130
रोकड़ `	· 200	250
विविध देनदार	,2,500	4,000
स्टॉक	3,100	5,200
पर्नीचर	500	500
देय बिल	Millioned	370
ऋण	***************************************	1,000
विनियोग		2,000

वर्ष में 1,000 रु० उन्होंने निजी काम के लिए निकाल। फर्नीचर पर ह्रास व विविध देनदारों पर इवते ऋण का आयोजन 10% कीजिए।

उपर्युक्त सूचना से एक स्थिति-विवरण 1-1-1978 का व एक स्थिति-विवरण 31-12-1978 का वनाइए तथा वर्ष 1978 का लाम विवरण तैयार कीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1972) [उत्तर—लाभ 4,700 २०]

2. श्री अमरनाथ अपने व्यापार का हिसाद-िकताब एकांगी प्रविष्टि प्रणानी के अनुसार रखते हैं। 1 जनवरी 1978 को उनकी वित्तीय स्थिति निम्न प्रकार थी:

रोकड़ 250 रु॰; बैक मे रोकड़ 1,000 रु॰; देनदार 2,000 रु॰; स्टाक 2,500 रु॰; फर्नीचर 750 रु॰; मशीन 3,000 रु॰; लेनदार 1,500 रु॰।

31 दिसम्बर, 1978 को वित्तीय स्थिति निम्न है:

रोकड़ 300 रु०; देनदार 3,500 रु०; स्टॉक 3,500 रु०; फर्नीचर 1,000 रु०; मगीन 4,500 रु०; लेनदार 2,000 रु०; देंक अधिविकषं 500 रु०।

उसने वर्ष के अन्दर अपने निजी व्यय के लिए 450 रु० निकाले और 750 रु० अतिरिक्त पूँजी लगायो । 31 दिसम्बर, 1978 का लाभ ज्ञात करिए और उसी तिथि का चिट्ठा वनाइए । (यू० पो० बोर्ड, 1968, 1967) [उत्तर—लाभ 1,500 रु०; चिट्ठा 12,300 रु०]

- 3. 'एवस' अपनी पुस्तके एकांगी प्रविध्वि प्रणाली के आधार पर रखता है। 1 जनवरी, 1978 को जसकी वित्तीय स्थिति निम्न थी: हस्तस्य रोकड़ 125.50 रुठ; वैक में रोकड़ 1,500.37 रुठ, व्यापारिक रहतिया 6,400,62 थेठ; फिनसचसे और फिटिंग्ज 175.37 रुठ; कुल देनदार 5,300 रुठ; प्लाण्ट और मशीनरी 9,700 रुठ; कुल देनदार 4,500 रुठ । वर्ष में 'एवस' ने व्यवसाय में 4,300 रुठ आहरण किये और 31 दिसम्बर, 1978 को उसकी वित्तीय स्थिति निम्न यी: जूल लेनदार 4,700 रुठ; मशीनरी और प्लाण्ट 10,000 रुठ; फिनसचसे और फिटिंग्स 160 रुठ; कुल देनदार 9.700 रुठ; व्यापारिक रहितया 7,000 रुठ; हस्तस्य रोकड़ 35 रुठ; वैक अधिविकर्ष 1,300 रुठ। आप एक लाभ का विवरण और अन्त का स्थिति-विवरण बनाइए। (यूठ पोठ योर्ड, 1961) [जतर—स्थिति-विवरण 26,895 रुठ; लाभ 6,493 14 रुठ]
- 4. 1 जनवरी, 1978 को एक व्यापारी की, जो अपना हिसाव-किसाव दोहरा निया प्रणासी के अनुसार नहीं रखता है, विसीय स्थिति निम्न प्रकार है: रोकड़ शेप 345 रुठ; बैक में रोकड़ 5,537 रुठ; रहित्या 5,690 रुठ; देनदार 3,275 रुठ; फर्नीचर 210 रुठ; लेन-वार 3,457 रुठ।

31 दिसम्बर, 1978 को उसकी आर्थिक स्थिति निम्न प्रकार थी: रोकड़ शेष 450 रु०; बंक में रोकड़ 2,430 ए०; रहतिया 4,680 ए०; देनदार 4,620 ए०; फर्नीचर 250 रुठ; लेनदार 4,350 रुठ । वर्ष 1978 में उसने 6,500 रुठ ब्यापार से निकाले. जिसमें से न्यापार के काम के लिए 5,600 दु की मोटर लारी खरीदी। उपर्यक्त सुवनाओं के आधार पर एक विवरण बनाइए जो कि व्यापार का परिणाम वतलाये तथा निम्न वातों को ध्यान में रखते हुए 31 दिसम्बर, 1978 की वित्तीय चिटठा बनाइए :

(i) मोटर लारी तथा फर्नीचर पर 10% ह्वास काटिए। (ii) ऋण चाते में ले जाइए। (iii) समस्त देनदारों पर 5% संचित कीजिए। (ii) 120 হ০ সমাব্দ

(यु० पी० बोर्स, 1942) जित्तर- चूढ़ लाम 2,050 का; चिट्ठा 17,100 का)

5. एक फटकर व्यापारी ने हिसाब ठीक प्रकार से नहीं रखा है लेकिन निम्नांकित विवरण से लाप उसका एक वर्ष का लाम-हानि खाता और 31 दिसम्बर, 1978 का चिटठा बनाइए ।

	1 जनवरी, 1978	31 दिसम्बर, 1978
	₹ο	₹ ०
व्यापारिक रहतिया	16,700	18,500
कुल लेनदार	15,400	14,000
<b>जुल देनदार</b>	11,200	10,500
हस्तस्य रोकड़ ,	250	1,200
वैक अधिविकर्ष	20,200	19,400
प्राप्य विल	15,050	14,200
फिक्सचसं और फिटिंग्ज	1,500	1,500
मोटर लारी	1.900	1 900

वर्ष के उसके आहरण 2,600 रु०; फिनसचर्स आदि पर 10% ह्वास तथा मोटर लारी पर 300 रु अपलिखित कीजिए । देनदारों पर 500 रु संदिग्ध हैं और इसके अतिरिक्त इन पर 5% संचय करना है।

(मृ० पी० बोर्ड 1952, 1955 में उपर्युक्त राशियों को दूना कर विया गया था) जितर-नाम 4,550 ह०; चिट्ठा 46,350 ह०]

6. राम और स्याम इकहरा लेखा प्रणाली पर अपना हिसाव रखते हैं। इनकी पुस्तकों से निम्न-लिखित स्वनायें प्राप्त की गयी:

	1 जनवरी 1978	31 दिसम्बर 1978
सम्पत्ति व दायित्व	<b>₹</b> 0	₹0
रोकड्	750	1,000
फिक्सचर्स एवं फिटिंग	10,000	10,000
लेनदार	8,750	9,500
स्टाक	5,000	6,250
देय विपन	- American	1,500
देनदार	10,500	17,000
ऋण (दायित्व)		2,500
विनियोग	******	5,000

राम व दयाम द्वारा वर्ष के दौरान 2,500 ६० का आहरण किया गया। फिक्सचर्स एवं फिटिंग की 1,000 ह० से कम कीजिए, तथा संदिग्ध ऋणों के लिए 10% संचित वनाइये ।

यह मानते हुए कि वर्ष में 2,000 रु० मितिरिक्त पूँजी विनियोजित की गयी, वर्ष 1978 के लिए लाभ की गणना कीजिये और 31 दिसम्बर, 1978 का स्थिति विवरण तैयार कीजिए। (यू० पी० बोर्ड, 1979)

[उत्तर-लाभ 6,050 रु०; निट्ठा 36,550 रु०]

एक व्यापारी ने 1 जनवरी, 1978 को 5,000 कु की पूँजी से व्यापार प्रारम्भ किया। वह व्यापारिक हिसाब की बहियों में केवल रोकड़ वही रखता है। 31 दिसम्बर, 1978 की

	मक क्यापारी ने 1 जनवरी, 197	8 को २,०० केवल रोग	कड़ वही रखता है। 31 दिसम्बर,	
•	क्यारिक हिसाब की बहिया न	5. •		Éo
	व्यापारिक हिसाब की बार्ड्स रोकड़ बही का संक्षेप इस प्रकार	6.		7,850
	रकिंड वहा स	₹ø	लेनदारों की मुगतान	4,500
	***			1,250
	देनदारों से प्राप्त	3,500	व्यापारिक व्यय	100
	नकद विक्रय	250	फर्नीचर क्रय किया	50
	कमी मान प्राप्त	1		1
			युद्ध के लिए दान	2,000 %0;
			विवरण थे : उद्यार 1989	वर पर 10%
	1978 को	निम्नाकित	विवरण थे : उचार विक्रम 1 0 रु०; पूर्वदत्त व्यय 75 रु०। फर्नी	8 को 2,250
	31 सितम्बर, 1976 स	!स व्यय १२	राजा । 31 दिसम्बर, 131	चित्र <b>रा</b>

31 सितम्बर, 1978 को निम्नांकित विवरण थे : उघार विक्रम 12,000 का उदार क्रय 10,200 हु०; अदत्त व्यय 150 हु०; पूर्वदत्त व्यय 75 हु०। फर्नीचर पर 10% हास काटिए तथा 500 रु० बट्टे खाते में ले जाइए। 31 दिसम्बर, 1978 की 2,250 हात जाटए तथा अपर्यं के बाघार पर लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा इ० का रहितया था। उपर्युक्त सूचनाओं के बाघार पर लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा (यूं० मी० चोडं, 1974 में इन राशियों की दुगना कर दिया गया) [उत्तर-नुद्ध लाभ 1,415 ह०; तथा निट्ठा 8,915 ह०] वनाइए।

एक क्यापारी एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के अनुसार लेखांकन करता है। उसके पास केवल

8. एक व्यापारी एकांगी प्रविष्टि !	नाराजी के	अनुसार लेखाकन करता ए	
<ol> <li>एक व्यापारी एकांगी प्रविष्टि !</li> <li>रोकड़ बही थी जिससे 1978 वर्षे</li> </ol>	प्रणासी की निम्नां	कत सूचनाए मिला .	₹०
8. एक व्यापा हो जिससे 1978 वर्ष	1		2,700
राक्षकं सर	4,000	लेनदारों को भुगतान	900
× ने पाया	4,000	सामाध्य व्यय	300
देनदारों से पाया	300	वेतन	400
वनदारा (1978 को 1 सितम्बर, 1978 को		आहरण	1,900
अतिरिक्त पूजा के ऋण	2,500	आहरण रोकड़ शेव (31-12-1978)	
1 जुलाई, 1978 साज पर लिया	2,300		1 000 50:
अतिरिक्त पूर्जी लगाया 1 जुलाई, 1978 का राजू से श्रष्टण 5% वापिक व्याज पर लिया अधिविकषे (1-1-1978)	000	क्र केनदार 5,300 रुव लनदार	म्बर्ग हाकियाँ
अधिविकष (1	शंकित बाकिय	वर्षा विसम्बद् 1978 की निम्ना	2 500 50 1
1 जनवरी, 1978 का भवन	2,500 ₹0	िथी: देनदार 5,300 रु०; लेनदार 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नां 30 रु०; रहतिया 2,600 रु०, भवन	र 6 माह का
-C	·	१० ९० रू - नारच तिकालिए	1 5 110

रहितया 1,800 हु0; भवन 2,500 हु0; 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नांकित बाकियाँ क्रात्या १,००० हुं, तनदार 1,900 हुं, रहितया 2,600 हुं, भवन 2,500 हुं। थीं : देनदार 6,000 हुं, तनदार 1,900 हुं था । बनवार ७,००० एए, पानवार ने १५०० वर्ग पूर्व हर से ब्याज निकालिए। 6 माह का भवन पर हास 5% तथा पूर्वी पर 5% वार्षिक दर से ब्याज निकालिए। 6 माह का ब्याज राजू के ऋण पर अदत्त है। उपर्युक्त सुचनाओं से 31 दिसम्बर, 1978 तक का ज्यापार तथा लाम-हानि खाता और उस तिथि की चिट्ठा रीयार कीजिए। (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1946)

चित्र कुल लाम 2,800 ६०; शुद्ध लाम 1,052 ६० 50 पैसे; चिट्ठा 12,875 ६०] एक व्यापारी अपना हिसाब इक्हरे लेखा प्रणाली के अनुसार रखता है। 1978 वर्ष के लिए

चसके ब्यवसाय से सम्बन्धित निम्नोकित तथ्य **उपल**ब्घ हैं

असक व्यवसाय स सम्बालिय विकास का सारांश : बैंक में जमा करायी गयी रोकड़ 8,690 हु०; लामांश रोकड़ी (अ) रोकड़ पुस्तक का सारांश : बैंक में जमा करायी गयी रोकड़ 8,690 हु०; लामांश रोकड़ी (अ) राकड़ प्रस्तक का चाराब क्या व ववा वर्गाव विकास राकड़ा प्रकड़ा का हरण 445 हुए 200 हुए रोकड़ी आहरण 445 हुए विकास राकड़ा का हरण 445 हुए विकास राकड़ा का हरण 445 हुए विकास राकड़ा का हरण 445 हुए विकास राकड़ा का हरण विकास राकड़ा का है का हरण विकास राकड़ा का है प्राप्त हुए 200 वर्ण, रामाकृत प्राप्तर विक से मुगतान 7,750 कर तथा नकद 200 कर; राकड़ 11,100 ए०। जनवारा ना वन उ नुस्तार राकड़ी में चुकाये गये; वैक व्याज मजदूरी 1,500 रु०; और विविध व्यय 1,075 रु० रोकड़ी में चुकाये गये; वैक व्याज भणवूरा 1,000 पर्वे वार्थित निम्न प्रकार हैं : 10 रु० (ब) सम्पत्तियों और वायित्व निम्न प्रकार हैं :

रोकड़ 11,700 हैं।	और विविध व्यय 1,000 यो और वायित्व निम्न प्रकार हैं:	31-12-1978
मजदूर के (ब) सम्पत्ति 10 हुँ (ब) सम्पत्ति स्टॉक वैक रोकड़ देनदार जेनदार जित्वोम	और विविध व्यय 1,000 और वायित्व निम्न प्रकार है : 1-1-1978 ह0 600 800 30 750 1,200 3,000	750 1,000 20 1,050 1,400 3,000

उपर्युक्त सूचना से, उसकी रोकड़ पुस्तक बनाइए और 31 दिसम्बर, 1978 की समाप्त हुए वर्ष के लिए लाभ-हानि खाता तथा उसी तिथि का चिट्ठा घ्यान रखते हुए वनाइए कि 120 रु के विविध व्यय वर्ष के अन्त में अदत्त है। (यू जि बोर्ट, 1968) [उत्तर-शृद्ध लाभ 1,515 रुं। चिट्ठा 5,820 रुं।

10. मदनलाल अपना हिसाव एकागी प्रविष्टि प्रणाली से रखता है और उसकी इच्छा है कि 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाली वर्ष के लिए उसका व्यापारिक एवं लाम-हानि खाता तथा उसी तिथि का चिट्ठा निम्नांकित विवरण के आधार पर वनाया जाय:

1 जनवरी, 1978

		ফ্	0	€.0	0
	कुल देनदार	26,8	300	31,4	
	कुल लेनदार	12,5		16,0	
	प्राप्य विल	10,6		8,4	400
	रहतिया	16,2	00	17,1	100
	देय विल	2,3	800	1,7	700
	फियसचर्स और फिटिंग्ज	10,0	000	10,0	000
	197	8 बाली वर्ष	रंका रोकड़ी विवरण		•
_		हुं ।			, रु०
	रोकड़ बाकी (1-1-1978)	800	बैक अधिविक्यं (1-1-1978)		4,200
	नकद विक्री	9,400			6,300
	बुल देनदार	56,800			29,200
	प्राप्य विल	12,300			4,700
	विविध प्राप्तियौ (आग्रगत)	200	मजदरी		16,500

गाडी माडा

सामान्य व्यय

हस्तस्य रोकड वैंक वाकी

आहरण

वेतन

पूँजी पर 5% ब्याज, फियमचसँ और फिटिंग्ज पर 10% ह्वास और कुल देनदारों पर अप्राप्य एवं संदिग्व ऋणों के लिए 5% संचय करने के वाद अन्तिम खाते बनाइए।

79,500

(यू० पी० बोर्ड, 1951) [उत्तर-गृद लाभ 10,760 ह०; चिट्ठा 73,730 ह०]

31 दिसम्बर, 1978

700

1.200

4.300

3,000

8,800

79,500

₹0

600

उपेग्द्रनाथ अपना हिसाब एकांगी प्रविध्ट प्रणाली के अनुसार रखते है और आपको 31 मार्च, 1979 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए लाग-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाने का बादेश दिया है: 1 अप्रैल 1978 को उनके स्टॉक 27,000 हु0; लेनदार 24,000 हु0; वेनदार 60,000 रु०; व्यापारिक भवन 45 000 रु०; कार्यालय का फर्नीचर 3,000 रु० था। उनकी रोकड़ वहीं के विक्लेपण से निम्नांकित मुचनाएँ मिली: वैक अधिविकर्ष 1-4-1978 को 12,000 रु॰; देनदारों से प्राप्त 75,000 रु॰; नकद विक्री 20,000 रु॰; लेनदारों को भूगतान 44,000 रु०; नकद क्रय के लिए भुगतान 12,500 रु०; वेतन और मजदूरी का भुगतान 9,000 रु०; सामान्य व्यय वा मुगतान 750 रु०; किराया और कर 1.200 रु०; आहरण 1,000 रु०; अधिविकर्ष पर व्याज दिया 500 रु०। व्यक्तिगत खातो से ज्ञात हुआ कि उसने 4,500 रु० की देनदारों को कटौती ही है और उसे लेनदारों से 3,000 रु० कटौती मिली है। 31 मार्च, 1979 को उसका स्टॉक 40,000 ह0; देनदार 67,000 ह0; प्राप्य बिल 3,000 ह0; लेनदार 20,000 ह0; देय विल 4,000 रु० और फर्नीचर 3,000 रु० था। व्ययों के लिए 400 रु० अदत्त थे। व्यापारिक भवन 45,000 रु०। भवन एवं फर्नीचर पर 5% ह्यास तथा देनदारों पर 4,800 रु० सैदिग्व ऋणों के लिए संचय करिए। पूँजी पर 5% व्याज लगाइए।

(यू॰ पी॰ वोर्ड, 1936; यू॰ पी॰ वोर्ड, 1970 में ये संख्याएँ दूनी कर वी गयी थीं) [उत्तर—शृद्ध लाम 37,500 रु॰; चिट्ठा 1,64,850 रु॰]

12. 'अ' एकांगी प्रविष्टि प्रणाली के द्वारा अपनी पुस्तकों रखता है। 1 जनवरी, 1978 की उसकी पूँजी 6,900 रु॰ थी। उसकी रोकड़ पुस्तक के विश्लेषण से 1978 के लिए निम्न विवरण पता चलता है:

	the state of the same of the s	_		
		रु०		<b>ह</b> ०
	विविध देनदारों से प्राप्तियाँ	6,000	वैक की देय राशि जनवरी 1978	740
	पूँजी खाते में दिये	500	विविध लेनदारों को भूगतान	2,500
		{	व्यवसाय के सामान्य व्यय	1,000
			मजद्री	1,550
			<b>आहर्</b> ण	300
			बैक में बाकी 31-12-78	400
			हाथ में रोकड़ 31-12-78	10
		<u></u>	Girt I tilly DI III to	1
		₹0		६०
	देनदार 1-1-1978 की	5,300	तथा 31-12-78 की	8,800
	लेनदार ,, की	1,500	,, ,, की	1,950
	स्टॉक "को	1,700	,, ,, की	1,900
		2,000	,, ,, की	2,000
	फर्नीचर व फिटिंग्स ,, को		ग मी	140
		1978	को समाप्त वर्ष के लिए लाभ-हा	ने खाना
			ो पूजी और आहरणों को विचार में न	
			र पर 5% ह्वास काटने तथा विविध	
			(यू० पी० बोर्ड, 1948 प	
	[चलर—कुल लाम उ	,200 60	; शुद्ध लाभ 3,208 रु०; चिट्ठा 12,6	02 60]
13.	राकेश ने 10,000 रु० पूँजी रे	से 1 जन	वरी, 1978 को व्यापार शुरू कि	या तया
		वही और	व्यक्तिगत खाता बही रखा। 31	दिसस्त्रर

13. राकेश ने 10,000 रु० पूँजी से 1 जनवरी, 1978 को व्यापार मुरू किया तथा लेखांकन के लिए केवल रोकड़ वहीं और व्यक्तिगत खाता वहीं रखा। 31 दिसम्बर, 1978 को उसका रहितया 10,000 रु० का था तथा उसकी रोकड़ वहीं के निम्नाकित लेखें हैं:

पूँजी खाते से आय देनदारों से प्राप्त रागि नकद विक्री	₹° 10,000 70,000 21,000	लेनदारों को मुगतान किया व्यय खाते बाहरण नकद फ्रय रोकड शेय		50,000 11,000 20,000 8,000 12,000
<u> 40</u>	1,01 000	1	म्व	1,01,000

देनदारों से 31 दिसम्बर, 1978 को 60,000 रु॰ प्राप्त करना या और लेनदारों को 55,000 रु॰ भुगतान करना था। उपर्युक्त मूचनाओं से लाम-हानि दाता और 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा बनाइये। (यू॰ पो॰ बोर्ड, 1950) [उत्तर—जृद्ध लाम 37,000 रु॰; चिट्ठा 82,000 रु॰]

14. एक व्यापारी ने 1 जनवरी, 1978 को 1,500 र० की पूँजी से व्यापार आरम्म किया और केवल रोकड़ बही तथा व्यक्तिगत खाता वहीं रखी। उसकी रोकड़ बही के विक्लपण स

# एकांगी प्रविष्टि प्रणाली

46

निम्न औकड़े प्राप्त हुए : देनदारों से प्राप्त 850 रु०; नकद विक्रय 345 रु०; लेनदारों को भुगतान 1,064 रु०; अन्य व्यय 125 रु०; आहरण 200 रु०; नकद क्रय 350 रु०; फर्नीचर का कय 20 रु०।

31 दिसम्बर को उसकी सम्पत्तियों तथा दायित्वों का ब्योरा निम्न प्रकार था: रहतिया 560 रुं; देनदार 630 रुं; लेनदार 378 रुं; अदत्त ब्यय 15 रुं; फर्नीवर 20 रुं। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का व्यापार तथा लाभ-हानि खाता और

इसी तिथि का चिट्ठा बनाइए तथा निम्नलिखित समायोजन भी कीजिए: फर्नीचर पर 2 रु० ह्यास काटिए तथा संदिग्ध ऋण के लिए 50 रु० की संचिति बनाइए।

(यू॰ पी॰ वोर्ड, 1956, 1943)

[उत्तर-कुल लाभ 593 रु॰ शुद्ध लाभ 401 रु॰; चिट्ठा 2,094 रु॰]

15. निम्नांकित राशियों से समस्त देनदारों तथा लेनदारों के खाते बनाकर क्रय तथा विक्रय की राशियाँ ज्ञात की जिए:

रोकड़ बही से प्राप्त सूचनाएँ—देनदारों से प्राप्त 75,000 ह०; लेनदारों को भुगतान 44,000 ह०; नकद क्रय 12,500 ह०; नकद विक्रय 20,000 ह०; प्राप्त छूट 3,000 ह०; दस छट 4,000 ह०।

व्यक्तिगत खाता वही से प्राप्त सूचनाएँ

"	लेनदार	देनदार
	ন্ত্	হত
प्रारम्मिक बीव	24,000	60,000
अन्तिम शेष	20,000	65,000
प्राप्य विपन्न		3,000
देय विपन	4,000	-
अशोध्य ऋण		2,000
	1	1000

(यू० पी० बोर्ड, 1960) [उत्तर—कुल क्रय 59,500 रु०; कुल विक्रय 1,09,000 रु०; उधार ऋय 47,000 रु०;

उंघार विक्रय 89,000 हैं।

16. एक व्यापारी अपना लेखांकन एकांगी प्रविध्ट प्रणाली के अनुसार रखता है। 1 जनवरी, 1978 को जसकी पूँजी 8,200 रु० थी। 31 दिसम्बर, 1978 को जसकी रोकड़ वहीं के विश्लेषण से निम्न सूचनाएँ प्राप्त हुई:

डेविट पक्ष	₹०	क्रेडिट पक्ष	ं ₹०
देनदारी से प्राप्त	6,300	प्रारम्भ में वैंक ओवरड़ाफ्ट	640
पूंजी खाते में दिया	200	लेनदारों को दिया	2,400
		सामान्य व्यय	900
		मजदूरी	1,850
		आहरण	300
		रोकड़	20
		र्वेक	390

ा जनवरी को उसकी स्थिति निम्न प्रकार थी—देनदार 5,300 ए०; लेनदार 3,360 ए०; स्टॉक 2,700 ए०; यन्त्र तथा मशीन 3,000 ए०; फर्नीचर 1,200 ए०; और वर्ष की अन्तिम तिथि पर देनदार 800 ए०; लेनदार 1,950 ए०; रहतिया 4,900 ए०; यस्त्र व मशीन 3,000 ए०; फर्नीचर 1,200 ए०।

केवल प्रारम्भिक पूँजी पर 5% वाधिक ब्याज नगाकर 31 दिसम्बर, 1978 को लाम-हानि खाता तथा उसी तिथि का चिट्ठा बनाइए । मशीनरी पर  $7\frac{1}{2}$ % हात काटिए तथा संदिग्ध ऋणों के लिए  $7\frac{1}{2}$ % तथा कटोती के लिए 5% संचित कीजिए ।

(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1966)

जित्तर-कुल लाख 1,160 ह०; शृद्ध हानि 470 ह०; चिट्ठा 9,988]

17. आपको निम्न सूचना दी हुई है: (i) 1 जनवरी, 1978 को अ और व का चिट्ठा।
(ii) 31 दिसम्बर, 1978 तक 12 माह के लेन-देन। (iii) वर्ष के लिए शेप सीदों का सारांश।

सार्था	(i) <b>f</b> =	बट्ठा		
लेनदार : देय विलों के खातों के पू <sup>र</sup> ेंजियां :	1,600 3,600	बैक में रोकड़ प्राप्य बिल देनदार घटाइए कटौती कोष	₹° 4,000 100	4,000 1,500 3,900
ह० अ 10,100 च 10,100	20,200	माल का स्टॉक प्लाण्ट व मज्ञीनरी भूमि व भवन		6,000 4,000 6,000
₹0	25,400		<b>रु</b> ०	25,400
	(ii) नकद	लेन-देन		
शेष (1-1-1978) देनदारों से प्राप्तियाँ प्राप्य विल	4,000 27,000 9,000	वेतन मजदूरी देय विल लेनदारों को भुगतान कार्यालय व्यय 'अ' द्वारा आहरण 'व' द्वारा आहरण 31-12-1978 के शेष		1,200 1,480 7,320 14,700 800 1,500 1,500 11,500
, হৃত	40,000		ক্ত	40,000

#### अन्य सौदों का सारांश

क्रय 30,000 ए०; क्रयों पर प्राप्त कटौती 100 ए०; विक्रय 38,000 ए०; विक्रयों पर दी हुई कटौती 200 ए०; वर्ष में प्राप्त हुए प्राप्य विल 9,100 ए०; वर्ष में जारी निये गये देय विल 15,500 ए०; 31 विसम्बर, 1978 को माल का स्टॉक 7,000 ए०। लापकी प्लाण्ट व मशीनरी पर 400 ए० तथा भूमि व भवन पर 300 ए० ह्रास अपलिखित करना है और देनदारों पर अशोध्य ऋण के लिए 200 ए० का प्रावधान करना है। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त वर्ष के लिए लाम-हानि खाता और उम तिथि का चिट्ठा वनाइए। लाभ-हानि व और व में समान रूप से वाँटिए।

[उत्तर-पुढ़ लाभ 4,620 ह०, चिट्ठा 34,900 ह०]

18. श्री शरद ने अपूर्ण बहीमाते रसे हैं किन्तु निम्न जानकारी उपलब्ध है:

(1) वर्षं के प्रारम्भ की स्थिति—देय विषय 1,200 रु०; विविध लेनदार 4,500 रु०; रहितया 6,200 रु०; विविध देनदार 5,400 रु०; अधिविकर्ष 2,000 रु०; रोकड़ 800 रु०; प्राप्य विषय 1,600 रु०; भूमि व मवन 16,000 रु०।

(2) रोकड़ वहीं का विश्लेषण — प्राप्य विषयों से प्राप्त 3,400 ए०; विक्रय से प्राप्त 2,400 र०; देनदारों से प्राप्त 20,500 र०; वेतन 500 र०; देयविषयों का भुगतान 2,200 र०; लेनदारों का भुगतान 11,400 र०; क्रय 1,600 र०; सामान्य व्यय 1,150 र०; बाहरण 2,100 र०।

(3) अन्य सुचनायें—उधार विक्रय 28,000 रु०; जयार क्रय 14,500 रु०; बट्टा दिया 300 रु०; बटटा प्राप्त 200 रु०; प्राप्य विषत्र प्राप्त 3,600 रु०; देय विषत्र निर्गमिन

#### एकांगी प्रविद्धि प्रणाली 48

सामान्य व्यय

2,600 रु । निम्नलिखित को ध्यान में रखते हुए उमके अन्तिम खाते बनाइये । अन्तिम रहतिया 6,900 रु०, देनदारों पर 5 प्र० श० आयोजन; भूमि व भवन पर 3 प्र० श० (इन्दीर, 1976) उत्तर-सकल लाम 15,000 रु०; घुढ लान, 12,320 रु०; प्रारम्मिक पूँजी 22,300 कः; चिट्ठा 38,920 रुः; वर्ष के अन्त में —देनदार 9,000 रुः; लेनदार 4,800 रु०; प्राप्य विपन्न 1,800 रु०: देय विपन्न 1,600 रु०; हस्तस्य रीकड 6,150 ₹0]

19. स्जील की पुस्तकों से निम्न जानकारी उपलब्ध हुई है :--

		1-1-1978	31-12-1978
		₹०	₹0
रोकड़ शेप		3,400	19,950
स्कन्ध (स्टाक)		22,000	25,000
देनदार		?	35,000
नेनदार		23,400	18,500
उपस्कर (फर्नीचर)		2,000	
मोटर कार		1,000	
उनकी रोकड़ वही से निम्न तथ	य प्राप्त हए:		
	₹0		হত
ग्राहकों से प्राप्त राशि	1,35,000	मोटरकार व्यय	1,350
ग़ाहकों को बट्टा दिया	1,400	मुद्रण एव लेखन सामग्री	800
अतिरिक्त पूँजी जमा	2,000	<b>बाहरण</b>	6,600
वेतन 30-11-1978 तक का	11,000	लेनदारों का मुगतान	1,12,000
किराया 30-11-1978 तक		वटटा प्राप्त	1,200
विज्ञापन व्यय	900	याचा स्था	1.000

कुल विक्रय के लिए औं कड़े उपलब्ध नहीं है किन्तु सुशील ने विक्रय पर 25% सकल लाम कमाया है। विज्ञापन के 50 रु०, पेट्रोल के 145 रु० अदत्त है। कार तथा

नकद विक्रय

600

फर्नीचर पर 20% मूल्य ह्वास अपलिखित करना है। सुझील के अन्तिम लेखे बनाइये। (इन्दीर, 1978)

(उत्तर-निकद विक्री 16,000 रु०; सकल लाम 35,100 रु०; शुद्ध लाभ 1,50,055 रु०; कुल विक्री 1,40,400 रु०; उचार विक्री 1,24,400 रु०; देनदारों का प्रारम्मिक शेप 47,000 ह०, प्रारम्भिक पूँजी 52,000 ह०।

संकेत-रोकड़ पुस्तक से नकद विक्री निकालिये; लागत स कुल लाम और व्यापार खाता

वनाकर कुल विकी निकालिये। इसके पश्चात उघार विका निकालिये। देनदार लेखों मे प्रारम्भिक भेप और इसके पश्चात प्रारम्भिक पूँजी निकालिए।

# आगम-शोधन और आय-व्यय खाते

[RECEIPTS-PAYMENTS & INCOME-EXPENDITURE ACCOUNTS]

"आगम तथा शोधन खाता रोकड़ पुस्तक के सारांश मात्र से अधिक नहीं है। यह खाते के रूप में होता है, और बहुधा इसका प्रयोग एसोसियेशनों, क्लबों, सिमितियों आदि के कोषाध्यक्षों हारा वर्ष के कार्य-संचालन के परिणामों को प्रस्तुत करने के लिए किया जाता है।"

# प्रायकथन-गैर-ध्यापारिक संस्थाएँ व व्यक्ति

व्यापारिक संस्थाओं के अतिरिक्त प्रत्येक देश में ऐसी भी संस्थाएँ होती है जिनका उद्देश्य समाज की सेवा, अपने सदस्यों का मनोरंजन अथवा उनके हितों की रक्षा करना है, लाभीपार्जन करना नहीं। इन्हें 'गैर-व्यापारिक संस्थाएँ' कहा जाता है और इनके द्वारा जो हिसाव-किताव रखा जाता है उसे गैर-व्यापारिक संस्थाओं व व्यक्तियों का हिसाव-किताव (Accounts of Nontrading Institutions and Individuals) कहा जाता है। इनके निम्न उदाहरण है:

गैर-स्वापारिक संस्थाएँ -- वलव, पुरतकालय, वनाथालय, व्यायामञाला, मनोरंजन मिनितयाँ, राजनीतिक संरथाएँ, औषघालय, घामिक संस्थाएँ समितियाँ, स्कूल व कालेज आदि ।

पेशे वाले व्यक्ति—अंकेक्षक (Auditor), डाक्टर, वकील, प्रोफेसर, वैद्य, इन्जीनियर आदि ।

अन्य साधारण व्यक्ति — उपर्युक्त गैर-व्यापारिक संस्थाओं, पेक्षे वाले व्यक्तियों ने अतिरिक्त अन्य माधारण व्यक्ति भी अपना हिमाब लाम ज्ञात करने की हिष्टि से नहीं रखते है वरन् यह ज्ञात करने के लिए हिमाब रखते है कि कहाँ-कहाँ में कितनी गांकि प्राप्त होती है, कितना व्यय होता है और कितनी रोकड़ बचती है।

#### पुस्तपालन को रोकड़ प्रणाली का प्रयोग ruse of Cash System of Book-Keeping)

उपर्युक्त गैंग ब्यापाणिक गंग्लाओ, पैणे याले ब्यक्तियों तथा साधारण ब्यक्तियों द्वारा अपने हिमाब-किताब रायने के लिए ब्यापाणिक पुस्तपालन प्रणाली (Mercantile System of Book-keeping) का प्रयोग नहीं किया जाता गरीकि इसमें समय व धन का अपब्यय होता है। वे अपने हिमाब-किताब की पुस्तपालन की पोगड़ प्रणाली (Cash System of Book-keeping) के आधार पर रायते हैं। इनके यहाँ लेखे की बहियों में रोकड़ पुस्तक सबमें महत्त्वपूर्ण पुस्तक होती है, जिममें मभी प्रातियों व मृगतानों का नेपा नियिवाग किया जाता है। इसके गाथ ही माथ मेमोरेण्डम बुक और स्टॉक रिजस्टर भी रावा जाता है। मेगोरेण्डम बुक में उन व्यक्तियों व मंत्याओं के नाम आदि लिय लिये जाते हैं जिनसे रागियाँ प्राप्त नहीं हुई है और जब रागियाँ प्राप्त हो जाती है तय इनका लेखा रोकड़ पुस्तक में कर लिया जाता है। स्टॉक रिजस्टर में कर्नीवर, औजार, पुस्तकों, प्रतिभृतियाँ आदि जो सम्पत्तियाँ क्रय की जाती हैं उनका विम्तृत विवरण निया जाता है। इनके अतिरिक्त आवश्यकतानुमार अन्य रिजस्टर मी रियं जा मनते है।

# आगम तथा शोधन खाते (RECEIPTS AND PAYMENTS ACCOUNTS)

आगम व शोधन खाते की आवश्यकता—गैर-व्यापारिक संस्थाओं व व्यक्तियों को (चाहे वे पेश वाले हों या साधारण) यह ज्ञात करने की इच्छा होती है कि एक निश्चित अवधि के वाद उनकी क्या स्थित होगी। पेश वालों व साधारण व्यक्तियों को तो आय-कर अधिकारी के भी सामने अपनी स्थित रखनी पड़ती है जबिक क्लबों व अन्य संस्थाओं को अपने सदस्यों आदि को अपनी आधिक स्थिति दिखानी पड़ती है। यह कार्य रोकड़ पुस्तक द्वारा आसानी से पूरा नहीं हो सकता क्यों कि इसमें तो यदि एक शीर्षक की राशि आठ वार प्राप्त हुई है तो आठों वार उमका लेखा किया जाता है, जैसे, जब-जब चन्दा प्राप्त होगा, तब-तब इसे लिखा जायेगा। यही दशा व्ययों के लिखने के सम्बन्ध में है।

उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि स्थिति का सही-सही ज्ञान कम समय व कम परिश्रम से रोकड़ पुस्तक द्वारा नहीं किया जा सकता है। जतः आय तथा ज्यय की सभी राशियों को कुछ आवश्यक शीर्षकों में बाँट दिया जाता है और एक खाता ऐसा बनाया जाता है जिसमें सभी आयों व व्ययों का लेखा शीर्षकों के अनुसार होता है। इसी खाते को आगम तथा शोधन खाता (Receipts and Payments Account) कहा जाता है।

आगम तथा शोधन खाता से आशय (Meaning of Receipt & Payment A/c)—रोकड़ वहीं की सहायता से एक निश्चित अवधि के लिए गैर-ध्यापारिक संस्था, पेरो वाले व्यक्ति या साधारण व्यक्ति की बित्तीय स्थिति एवं रोकड़ शेष का ज्ञान प्राप्त करने के लिए एक खाता बनाया जाता है जिसके डेविट पक्ष में सभी प्राप्तियों और केडिट पक्ष में सभी मुगतानों को उचित शोपकों के अन्तर्गत लिखा जाता है। इस प्रकार के खाते को आगम-शोधन खाता कहा जाता है। यह हिसाब-किताब रखने की कोई प्रणाली नहीं है; उसे तो केवल रोकड़ वहीं का सारांश कहा जा सकता है। इस खाते की आवश्यक सूचनाएँ:

(i) इसमें सभी प्राप्तियाँ तथा मुगतान, चाहे वे पूँजीगत हों या आयगत लिखे जाते है। (ii) इसमें अप्राप्य आय तथा अदत्त व्यय नहीं लिखे जाते। (iii) इस खाते के प्रारम्भ में उस अविध की आरम्भ की रोकड़ शेप लिखी जाती है जिसका कि यह खाता है। (iv) यह खाता जिस अविध के लिए बनाया जाता है उसके सभी आय व व्ययों का लेखा नहीं किया जाता क्योंकि यह खाता केवल नकद व्यवहारों के लिए ही होता है। (v) प्राप्त राशियों और किये हुए भुगतान, चाहे वे इस वर्ष के हो, अगले वर्ष के या पिछले वर्ष के, सब इसी खाते में लिखे जाते हैं, बशर्ते कि उनकी प्राप्ति या भुगतान इसी वर्ष हुआ है। (vi) लाम व हानि का ज्ञान इस खाते से नहीं होता क्योंकि न तो इसमे अदत्त व्यय की राशियों लिखी जाती हैं और न सम्पत्ति का ह्वास व उपाजित व अप्राप्य राशि ही लिखी जाती है। (viii) जब यह खाता वन्द किया जाता है तो इसके अन्त मे रोकड़ शेप होना चाहिए क्योंकि आगम से अधिक शोधन कभी भी नहीं हो सकता है। हाँ, ऐसा हो सकता है कि आगम व शोधन दोनों बराबर हों। ऐसी दशा में रोकड़ शेप कुछ भी नहीं आयेगा। (viii) चूंकि यह खाता रोकड़ बही का संक्षिप्त रूप है, अतः इसे पुस्तपालन का प्रमुख भाग नहीं माना जाता। (ix) इसमें चिट्ठा बनाने की आवश्यकता नहीं होता, क्योंकि पूंजी सम्पत्तियों की प्राप्ति एवं व्यय का लेखा आगम-शोधन खाते में ही कर लिया जाता है।

आगम-ज्ञोधन जाता और रोकड़ खाता में अन्तर (Difference between Receipt & Payment Account and Cash Account)

		TOTAL AND CUSE TIOTOBELLY
िकम-संख्या एव	आगम-शोधम खाता	रोकड् खाता
हिंअन्तर का आधार	(Receipt & Payment A/c)	(Cash Account)
1. तारीव	इसके लेखे तारीखवार नहीं होते हैं।	इसके सभी लेखे तारी खवार होते हैं।
2 ज्ञीर्षक	सव लेखों को उचित शीर्षकों में बाँटकर लिखा जाता है अर्थात एक शीर्षक से सम्बन्धित सारी राशि एक जगह लिखी जाती है।	सब लेखे विस्तारपूर्वक लिखे जाते हैं और सब लेखों को आगम-शोधन की तरह विभिन्न शीर्षकों में नहीं बाँटा जाता।
3 संस्थाएँ	यह नाता व्यापारिक संस्थाओं में नहीं खोला जाता है।	

# आगम-जोधन खाते का नमूना नीचे दिया गया है :

#### Receipts and Payments Account (for the year ....)

Receipts	Amount Rs,	Payments		Amount Rs.
To Balance b/d  "Subscriptions "Life Membership Fee "Entrance Fee "Donations "Income from Lectures and Concerts "Sale of old Newspapers "Sale of Furniture "Interest on Investments "Rent		By Creditors Rent and Taxes Insurance Repairs Purchases of Books Printing and Stationery Salaries Electric Installation Purchase of Furniture Miscellaneous Expenses Balance c/d		
	Rs.		Rs	

## आगम-क्षोधन खाते एवं आय-व्यय खाते. से सम्बन्धित उदाहरण एक दृष्टि में (VARIOUS ILLUSTRATIONS AT A GLANCE)

उबाहरण	1	अागम-गोधन खाता	
उदाहरण	2	चन्दो क सम्बन्ध मे जर्नल के लेखे एवं चन्दा खाता	
उदाहरण	3	व्ययों के सम्बन्ध में जर्नल के लेखे एवं खाते-	
उदाहरण	4	अाय-च्यय साता ७	
उदाहरण	5	एक क्लब का आय-व्यय खाता एवं चिट्ठा	
उवाहरण	6	एक पुस्तकालय का आय-व्यय खाता एवं चिट्ठा	
उदाहरण	7	सानेदार आय-व्यय खाता	
उदाहरण	8	बाय-व्यय खाते से आगम-शोधन खाता बनाना	
उदाहरण	9	बाय-ज्यय खाते से आग्म-शोधन खाता एवं चिद्ठा बनाना	
उदाहरण	10	अाय-ज्यय खाता एवं आगम शोधन खाते से चिट्ठा बनाना	

#### Illustration I

निम्नांकित सूचना मे वर्ष 1978 के लिए एक क्लब का आगम तथा गोधन, खाता बनाइए—रोकड़ शेष (1-1-1978) 2,000 रु०, प्रवेश श्रृहक प्राप्त 400 रु०, चन्दा प्राप्त 800 क०, पिछले वर्ष का वकाया प्राप्त 80 रु०, किराया दिया 60 रु०, क्रिकेट की गेंदों का क्राय 25 रु०, क्रिकेट के बल्लों का क्रय 80 रु०, अन्य विविध ब्यय 10 रु०, स्टेशनरी खरीदी 5 रु०, वेतन दिया 100 रु०।

Solution I
Receipts and Payments Account (for the year ended 31st December, 1978)

Receipts		Rs-	Payments	Rs.
To Balance b/d "Entrance Fee "Subscription "Arrears		2.000 400 800 80	By Rent Cricket balls Cricket bats Stationery . Salaries Miscellaneous Expenses Balance c/d	60 25 80 5 100 10 3.000
	Rs.	3,280	Rs.	3.280

#### आ**य-व्यय ভারো** (INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT)

आय-व्यय खाते का आशय एवं इसकी आवश्यकता

"इये लाभ-हानि खाते के समान कहा जाता है, जो एक गैर-व्यापारिक संस्था द्वारा बनाया जाता है; यह वैसे ही काम करता है और ठीक उन्हीं मिद्धान्तों पर बनाया जाता है, जिन पर कि लाभ-हानि खाता।" — पिकिल्स

जो संस्थाएं तथा व्यक्ति व्यापार नहीं करते जिनका उद्देश्य अपने सदस्यों और सर्व-साधारण को लाम पहुँचाना तथा उनकी सेवा करना होता है व जिनके सम्पूर्ण लेन-देन नकट नहीं होते और जिनके पास बहुधा स्वयं की भी कुछ सम्पत्ति होती है वे अपने यहाँ दोहरा लेखा प्रणाली के अनुसार लेखे रखते हैं और एक निश्चित अविध के बाद (जो साधारणतया एक वर्ष होती है) एक खाता यह जात करने के लिए बनाते हैं कि उस अविध में उनकी आय एवं व्यय में से किसका और कितना आधिक्य रहा। इस खासे को आय-क्यय खाता कहा जाता है। यह खाता लाभ-हानि की तरह हो होता है।

वर्ष के अन्त में जब व्यय अधिक और आय कम होती है तो इस बाकी की 'व्यय का आय पर आधिक्य' (Excess of Expenditure over Income) कहा जाता है और यदि आय अधिक व व्यय कम होते हैं तो इसे 'आय का व्यय पर आधिक्य' (Excess of Income over Expenditure) कहा जाता है।

आय-च्यय खाते के सम्बन्ध में सुचनाएँ—(i) यह आवश्यक नहीं है कि इसके प्रारम्भ में कुछ रोकड वाकी हो जैमा कि आगम-गोधन खाते में होता है, (ii) इसके डेबिट पक्ष में व्यय एवं क्रेडिट पक्ष में आग निली जाती है, (iii) आयगत व्यय एवं आग हो लिखे जाते हैं। पूँजीगत आग एवं व्यय हममें नहीं लिखे जाते हैं, (iv) इममें केवल चालू वर्ष के ही आग एवं व्यय लिखे जाते हैं, गत वर्षों एवं अगले वर्षों में सम्बन्धित आग एवं व्यय नहीं लिखे जाते हैं, अतः अग्निम व्यय एवं अग्निम प्राप्तियों को घटा दिया जाता है और चालू वर्ष की अप्राप्य आगों एवं अदत्त व्ययों का लेखा किया जाता है. (v) देनदारों पर अगोध्य एवं सदिग्ध ऋणों के लिए किये गये सचय एवं अगोध्य ऋणों को इगमें निल्वा जाता है, (vi) इसमें सम्मत्तियों का लास भी लिखा जाता है, (vii) इसके अन्त में कोई रोकट व्यकी नहीं होती है; इस खाते को बन्द करने पर या तो आय का व्यय पर आधिनय या व्यय का आग पर आधिनय अतता है और इसी प्रकार इसे लिखा भी जाता है। अगय-व्यय वाता व लाभ-हानि खाते में अन्तर

आय-च्यय खाता विलकुल लाम-हानि खाते के समान होता है। दोनों के तैयार करने के एक-मे ही नियम हैं तथा एक-से ही पिद्धान्त प्रयोग होते हैं, परम्तु फिर मी इनमें निम्न अन्तर है: (i) आय-व्यय लाता गैर-व्यापारिक संस्थाओं व व्यक्तियों द्वारा तथा लाम-हानि खाता व्यापारिक इकाउयों द्वारा तैयार किया जाता है, (ii) आय-व्यय खाता वन ने का उद्देश्य आय व व्यय का अन्तर जात करना है किन्तु लाम-हानि खाते का उद्देश्य लाम व हानि ज्ञात करना होता है।

# आय-व्यय साता तया आगम-शोधन खाना में अन्तर

त्रम-सरया <b>एव</b> अन्तर का आधार	आगम-शोधन चाता (Receipt & Payment A/c)	आप-स्पय खाता (Income & Expenditure ∧/c)
1. ਵਧ	यह रोकड़ा व्यवदारो का सक्षिप्त मगहै।	यह लाम-हानि पाते का स्यान लेता
2. रोकड़ शेव	इस रोते के प्रारम्भ में रोकड़ या बैक मेप होती है।	ं होती है ।
3. नक्तद ध्यय 👍	चाल वर्ष में किया हुआ नाद हार चाहे वह इस वर्ष का ही या रिक्ट या अगने वर्ष का सभी इस राज्य में निया जाता है।	ं गाते में लिये जाते है चारे व्यक्त

4.	नकद आय	चालू वर्ष में प्राप्त नकद आय चाहे	चाल वर्ष की भायगत भाय ही इसमें
		वह किमी भी वपं की हो इसमे	निसी जाती है चाहे वह प्राप्त हुआ
		लिखी जाती है।	हो या नहीं।
5.	अनुपाजित	इसमें वह आय भी लिखी जाती है	इसमें अनुपाजित आय नही लिखी
	आय	जो यद्यपि अनुपाजित है परन्तु प्राप्त	जाती है।
		हो गयी है।	
6.	पूंजी आय	इसमे जो पूँजी आय नकद प्राप्त होती	इसमे पुंजी आय व पुंजी न्यय की
	वे पुती स्पय	है तथा पूँजो व्यय नकद किया जाता	नहीं लिखा जाता है।
		हैं उसे लिखा जाता है।	
7.	समायोजना	इसमें समायोजनाओं का लंखा नहीं	इसमें समायोजनाओं का लेखा किया
	1	किया जाता है।	जाता है।
8.	पक्ष	इसमें बायी और आगम तथा दाहिनी	इसमें वायी ओर व्यय और दायी
		ओर शोधन लिखा जाता है।	मोर भाय लिखी जाती है।
9.	चिट्ठा	यह एक स्वतन्त्र विवरण है, इसके	इसके बाद चिट्ठा होना आवय्यक है।
		वाद चिट्ठा का होना आवश्यक	
		नहीं है।	
10.	अन्तिम शेष	इस खाते के अन्त में रोकड़ शेप आ	इसके अस्त मे या तो आय का व्यय
		सकती है।	पर आधिनय होता है या ब्यय का
			आय पर आधिकय्।
11.	उधार कय	ये इसमें नही लिखे जाते है।	ये इसमें लिखे जाते है।
	एवं विकय		

#### आगम-द्योधन खाते को आय-व्यय खाते में बदलने के नियम

(CONVERSION OF RECEIPT & PAYMENT A,C IN INCOME & EXPENDITURE A,C)

(1) आगम-शोधन खाते के डेविट पक्ष की प्रारम्भिक रोकड़ शेप के अतिरिक्त अन्य आयों में से उन आयों की आय-व्यय खाते के फ्रेडिट पक्ष में लिखना चाहिए जो कि आयगत स्वभाव की हों तथा चालू वर्ष से सम्बन्धित हों।

(2) बागम-शोधन खाते के क्रेडिट पक्ष मे जो भुगतान लिखे हुए हो उनमे से ऐसे आयगत भूगतान जो चालू वर्ष के हों, आय-व्यय खाते के डेविट पक्ष मे लिखने चाहिए।

(3) आगम-शोधन खाते में उपाजित परन्तु अश्राप्य आयों नहीं लिखी जाती है अतः इनका ज्ञान अन्य रजिस्टरों से एवं जीच-पड़ताल द्वारा किया जा नकता है। इन आयों को आय व्यय खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखना चाहिए।

(4) आगम जोधन खाते में चालू वर्ष के अदत्त ज्यय नहीं लिखे जाते, इनका जान अग्य रिजस्टरों से एवं जीच-पड़ताल द्वारा किया जा सकता है। इन्हें आय-ध्यय खाते के देखिट पक्ष में लिखना चाहिए।

(5) यदि कोई अनुपाजित आय आगम-दोधन खाते में लिखी हुई हो, उसे आय-ध्यय गाते खाते में नहीं लिखना चाहिए।

(6) यदि कोई पूर्वदत्त भुगतान आगम-शोधन खाते में लिसे हुए हों, तो उन्हें आय-गम खाते में नहीं लिखना चाहिए।

(7) आगम-कोधन खाते में लिखी हुई पूँजी प्राप्तियों एवं भुगतानों को आय-व्यय लग्ते में नहीं लिखा जाता है। इनका प्रयोग उस चिट्ठे में किया जाना चाहिए जो आय-व्यय खाते के बाद बनाया जाता है।

(8) गत वर्ष के सम्बन्ध में किया गया व्यय या गत वर्ष की आय यदि चानू वर्ष के आगम-सीधन साते में लिखी हुई हो तो उसे आय-व्यय खाते में नहीं लिखना चाहिए।

(9) यदि अस्य कोई समायोजनाएँ हों और उनका लेखांकन ब्राय-व्यय खात में होना हो सो अवश्य किया जाना चाहिए।

(10) आगम-जीवन खाते के प्रारम्म व अन्त की रोकड़ भेष का लेखा आय-व्यय लाते में नहीं किया जाता है।

(11) साधारणतया चिट्ठा, आगम-शोधन खाते के साथ बना हुआ नही होता है, अतः आय व्यय खाते में उसे अवस्य बना देना चाहिए।

चिट्ठा बनाना (Preparation of B/S)

आय-व्यय खाते के वाद चिट्ठा बनाना अनिवायं होता है। एक निश्चित तिथि पर चिट्ठा वित्तीय स्थित को प्रकट करता है। यह व्यापारिक चिट्ठे की तरह होता है। चिट्ठे के लिए आव-श्यक सामग्री गत वर्ष के वित्तीय चिट्ठे से, सम्पत्तियों के लिए रखे गये स्टॉक रिजस्टर से तथा जाँच-पड़ताल द्वारा प्राप्त की जा सकती हैं। इसे बनाते समय निम्न विवरण महत्वपूर्ण हैं:

(1) पूँजी—उस अवधि के प्रारम्भिक दिवस की सम्पत्तियों में से उसी दिन के दायित्वों को घटाकर पूँजी मालूम करनी चाहिए। जब अवधि के अन्त में चिट्ठा वनाया जाय, तो इस पूँजी

को दायित्व की ओर दिखाया जाना चाहिए।

(2) आधिक्य—आय का व्यय पर अधिक्य चिट्ठें के दायित्व की ओर उपर्युक्त विधि से निकाली हुई पूँजी में जोड़कर दिखाना चाहिए। आय-व्यय खाते में यदि व्यय का आय पर अधिक्य दिखाया गया हो, तो इसे चिट्ठें में दायित्व की ओर पूँजी में से घटाकर दिखाना चाहिए।

(3) रोकड शेष-यदि आगम-गोधन खाते के अन्त में रोकड़ शेप हो, तो उसे चिट्ठे मे

सम्पत्ति की बीर दिखाना चाहिए।

- (4) लेनदार—आगम-शोधन खाते में यदि लेनदारों का भुगतान दिया हो, तो इस राशि को उन लेनदारों की राजि में से घटाना चाहिए जो अवधि के प्रारम्भ में लेनदारों की राणि हो। इस प्रकार घटाने के बाद जो राशि आये उसे चिट्ठे में दायित्व की ओर दिखाना चाहिए।
- (5) सम्पत्तियाँ पूर्व अवधि के अन्त में बनाये गये चिट्ठे की समस्त सम्पत्तियों में यदि कोई वृद्धि (additions) की गई हों, तो उसे जोड़कर, और यदि कोई विकी की गयी हो, तो उसे घटाकर तथा हास को घटाकर नये चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखाना चाहिए।
- (6) दान—दान में मिली राशि को आय-व्यय खाते के क्रीडिट पक्ष में दिखाया जाना चाहिए नयोक्ति ये संस्था की आय होते हैं। परन्तु, यदि दान किसी विशेष कार्य के लिए मिला हो लथवा यह अनावर्तक स्वभाव (non-recurring nature) का हो, तो इसे चिट्ठे में दायित्व की ओर दिखाना चाहिए।

(7) व्यय-पूर्वदत्त व्ययों को चिट्ठा में सम्पत्ति की ओर तथा अदत्त व्ययों को दायित्व

को और दिखाना चाहिए।

(8) चन्दे (Subscriptions)—चन्दे संस्था की आय होते है। परन्तु इन्हें यदि किसी विशेष कार्य के लिए प्राप्त किया जाय; तो इन्हें चिट्ठे में दायित्व पक्ष की ओर दिखाया जाना चाहिए। कार्य विशेष पूरा हो जाने पर यदि इससे सम्बन्धित चन्दे की आय बच रहे, तो इस अची हुई लाय को पूँजी में जोड़ देना चाहिए।

सावारेण चन्दीं की अविशिष्ट राशियों को चिट्ठे में सम्पत्ति की ओर दिखाना चाहिए ।

(9) सम्वित्त निधि (Endowment) — कुछ व्यक्ति संस्था को मूल्यवान सम्वित्त या एक वड़ी धनराशि दान के रूप में देते हैं। चूंकि यह राशि अनावर्तक स्वभाव की होती है, अतः इसे चिट्ठे में दायित्व की और दिखाया जाता है जबिक भिन्न सूचनाएँ दी हुई न हों।

क्षाय-स्यय खाते एवं चिट्ठे से सम्वन्धित कुछ विशेष महें

जीवन सदस्यता शुल्म (Life Membership Fee)—यह एक ऐसा शुल्क है जो उन सदस्यों से लिया जाता है जिन्हें जीवन पर्यन्त के लिए सदस्य बनाया जाता है अतः यह राशि बहुधा वड़ी होती है। इसे प्जीगत आय माना जाता है और चिट्ठे में दायित्व की ओर दिखाया जाता है, यदि निन्न सुचना न दी हुई हो।

प्रबेश शुल्क (Entrance Fee)—जो शुल्क सदस्य बनने के लिए दिया जाता है उसे प्रवेश शुल्क कहा जाता है। इसके पश्चात सदस्यता शुल्क प्रतिमाह या तिमाही या छमाही या छन्य अविध के आधार पर दिया जाता है जूँकि प्रवेश शुल्क केवल एक वार ही सदस्य को देना पड़ता है अतः इसे पूँजी आय माना जाना चाहिए और संस्था या बलब के चिट्ठे में दायित्व की ओर लिखा जाना चाहिए। परग्तु अधिकतर इसका कुछ भाग पूँजी आय और शेप भाग आयगत आय माना जाता है। इसका निर्णय संस्था के प्रवन्धक करते है। इसे जिस प्रकार भी प्रयोग किया जाय इसके सम्बन्ध में नीट दे देना चाहिए। कुछ संस्थाएँ इस आय का सम्पूर्ण भाग आयगत मानती हैं।

नींव गुल्क (Endowment Fee)—यह बड़ी राशि होती है जो संस्था का आधार मजबूत होने में सहायता पहुँचाने के लिए दी जाती है। इसे बैंक आदि में जमा किया जाता है या विनियोजित कर दिया जाता है। इसकी ज्याज आदि की आय की आयगत ज्यायों के लिए प्रयोग किया जाता है। इस शुल्क को चिट्ठे में दायित्व की ओर दिखाया जाता है पर इसकी आय को आय-ज्याय खाते में आय माना जाता है।

# चन्दों के सम्बन्ध में जर्नल के लेखे एवं चन्दा खाता

#### Illustration 2

1978 में चन्दे से 25,000 रु० प्राप्त हुए। 1977 के बकाया चन्दे 1,000 रु० थे। 1979 के चन्दे 1978 में 2,000 रु० अग्निम प्राप्त हुए। यह राशि उपर्युक्त 25,000 रु० में सम्मिलित है। 1978 के बंकाया रह गये चन्दे 500 रु०। जर्नल के आवश्यक लेसे एवं खाते बनाइए। यह भी दिखाइए कि चन्दों की कितनी राशि आय-व्यय खाते में हस्तान्तरित की जायेगी तथा अदत्त एवं पूर्वदत्त चन्दे 1978 के चिद्ठे में कैसे दिखाये जायेंगे।

#### Solution 2

(i) 31 दिसम्बर, 1977 को बकाया चन्दे 1,000 रुपये के लिए निम्नांकित लेखा किया गया होगा:

Rs. Rs.
Subscriptions Outstanding Account... Dr. 1,000
To Subscription Account... ... 1,000
(Being subscriptions outstanding for 1977)

1 जनवरी, 1978 में उपर्यक्त लेखे के लिए निम्नाकित लेखा किया जायेगा :

Subscription Account... ... Dr. 1,000

To Subscriptions Outstanding Account 1,000
(Being transfer of old balance of subscription outstanding to

(Being transfer of old balance of subscription outstanding to Subscription Account)

(ii) वर्ष 1978 के अप्राप्य चण्दों के लिए 31 दिसम्बर, 1978 की निम्नांकित लेखा किया जायेगा:

Subscriptions Outstanding Account... Dr. 500

To Subscription Account... ... 500
(Being subscription for 1978 outstanding)

उपर्युक्त जर्नल लेखा का खातावही में लेखा निन्न प्रकार किया जायगा:

#### Subscription Outstanding Account

1978 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d Subscription	A/c	Rs. 1,000 500	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Subscription A/c (Transfer) ,. Balance c/d	1,000 500
		Rs.	1,500		Rs.	1,500
1979 Jan. 1	To Balance b/d		500			

(iii) जो चन्दे 1978 में अग्रिम प्राप्त हुए है जनके लिए 31 दिसम्बर, 1978 की निम्न प्रकार किया जायगा:

Subscription Account...

To Subscriptions Received in Advance A/c (Being subscription of 1979 received in advance in 1978)

Rs. Rs. 2.000

2,000

(iv) जो नन्दे 1978 में नकद प्राप्त किये गय है उनके लिए निम्नारित लेखा किया जायेगा

Cash Account... ... Dr. 25,000 To Subscription Account ... 25,000

(Being subscriptions received)

उपर्युक्त सभी नेचो के आधार पर Subscription गाता इम प्रकार खाना जाता है:

**Subscription Account** 

		and alama		
1978		Rs.	1978	Rs.
	To Subscriptions	1	By Cash Account	25,000
	Outstanding A/c Subscriptions	, 1,000	Subscriptions Outstanding A/c	500
	Received in Advance A/c Income and	2,000		-
	Expenditure A/c	- 22.500		
	Rs.	25.500	Rs.	25,500
	ì		2	

(v) जो चन्दे 1978 के प्राप्त नहीं हुए है उन्हें चिट्ठ में मम्पत्ति की ओर तथा जो चन्दे 1979 के 1978 में ही प्राप्त हो गये है उन्हें चिट्ठ में दायित्व की ओर दिगाया जायेगा:

Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Subscriptions received in advance	Rs. 2 000	Sub	scr	iptions	Out	ist	anc	ling		Rs. 500	<b>)</b> ,

स्ययों के सम्बन्ध में जर्नल के लेखे एव खाते—जो विवरण नन्दों के बारे मे ऊपर दिया गया है यही व्ययों के सम्बन्ध में भी है। यह निम्न उदाहरण से स्वष्ट हो जायेगा: Illustration 3

1978 में 25,000 कु॰ व्यय के लिए भूगतान किये गये। 31 दिसम्बर, 1977 की पूर्व-दत्त व्यय 800 कि और उसी तिथि को 600 कि अदत्त व्यय थे। 31 दिसम्बर, 1978 की अदन एवं पूर्वदत्त व्यय क्रमण. 1,000 कु॰ और 2,000 कु॰ थे। जर्नल के आवद्यक लेखे करिए तथा आवस्यक खाते बनाइए। आय-व्यय खाने में व्यय की किसनी रागि हस्तान्तरित की जामगी?

Solution 3

1977		Rs.	Rs.
Jan. 31	Outstanding Expenses Account	600	600
Jan. I	Expenses Account	800	800
	Expenses Account Dr. To Cash Account	25,000	25,000
Dec. 31	Expenses Account Dr.  To Outstanding Expenses Account (Being outstanding expenses)	1,000	1.000
Dec. 31	Prepaid Expenses Account Dr. To Expenses Account	2,000	2,000
	2	1	

**Outstanding Expenses Account** 

1978 Jan. 1 Dec. 31	To Expenses A/c Balance c/d	Rs 600 1,000	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d ,, Expenses A/c	Rs. 600 1,000					
	Rs.	1,600		. Rs.	1,600					
	Prepaid Expenses Account									
1978 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d Expenses A/c	Rs. 800 2,000	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Expenses A/c, Balance c/d	Rs. 800 2,000					
j	Rs.	2.800		Rs.	2,800					
	ì	enses	Account							
1978 Jan. 1	To Prepaid Expenses A/c Cash A/c	Rs. 800 25,000	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Outstanding Expenses A/c ,, Prepaid	Rs. 600					
Dec. 31	,. Outstanding Expenses A/c	1,000	Dec. 31	Expenses A/c ,, Income and Expenditure A/c	2,000 24,200					
	Rs.	26,800		Rs.	26.800					
	Balance She	et (as at .	31st Decei	mber, 1978)						
Outstand	ding Expenses	Rs. 1.000	Prepaid E	xpenses	Rs. 2,000					

# पुँजी फण्ड (Capital Fund)

आगम-शोधन खाते से आय-व्यय खाता बनाने के लिए कभी-कभी जटिल समस्याएँ आ जाती हैं। इसलिए सर्वप्रथम प्रारम्भिक चिट्टा (Opening Balance Sheet) या स्थिति-विचरण (Statement of Affairs) बना लेना चाहिए । रोकड़ बाकी आगम-दोधन खाते से प्राप्त हो जाती है। लेनदार की राशि व देनदार की राशि तथा चिट्ठे या स्थिति-विवरण से सम्बन्धित अन्य राशियों को प्रश्न से छोटकर यथास्थान रखकर चिट्ठा या स्थिति-विवरण बना लेना चाहिए। इसकी सम्यक्ति का जोड़ दायित्वों से जितना बड़ा होता है उस आधिवय को 'वूँजी कण्ड (Capital Fund) कहा जाता है और यही राशि आय-व्यय खाते के बाद बनाये जाने वाले चिट्ठे मे दायित्व की और दिखायी जाती है।

# आय-व्यय जाता (Income & Expenditure A/c)

#### Illustration 4

निम्नोकित मचना से आय-व्यय खाता और चिट्ठा बनाइए:

प्राप्तियां	₹0	<b>भु</b> गतान	स्०
शेप	300	व्यय (चिविध)	400
चन्दे	600	वेतन	100
The same of the sa			

अदत्त राशियां निम्न प्रकार है:

and distance and	<u> </u>		
	वेतन	<b>च्य</b> य	चन्दे
	<b>₹</b> 0	∓o	• ক্ত
अस्त मे	30	50	50
प्रारम्म मे	50	60	40
S11 /2 -13 -13			

# पूर्वंदत्त राणियौ निम्न है:

	इयव	भारद
	र ०	To
ं सन्त भे	20	30
प्रारम्भ मे	30	20

#### Solution 4

# Income and Expenditure Account

Lxpenditure	1	Rs.	Income		K5.					
To Salaries  Less: Outstanding at the beginning	Rs. 100 20	V 45 Marie Managanga	By Subscriptions Less: Outstanding at the beginning	40	والمرابعة المرابعة : Outstanding at the end	50 30	80	Add: (a) Prepaid at the beginning 20 (b) Outstanding	560	
To Expenses Less: Outstanding at the beginning	400 60		at the end 50	70 630						
Add: Outstanding at the end	340		Less: Prepaid at the end	30	60					
Add: Prepaid at the beginning	390			garabert que . profe						
Less: Prepaid at the	420			- Provide Longo Barging April						
end	20	400		and the state of t						
To Excess of Income over Expenditure		120		a-cu-miles of management						
P	Rs.	600		Rs.	60					

## Balance Sheet

Capital Fund Add: Excess of Incor over Expenditure		Rs. 360	Outstanding Subscriptions Prepaid Expenses Cash	Rs. 50 20 400°
Outstanding: Salaries Expenses	30 50	80		m erina e marana e marana e de de marana e de de de marana e de de de marana e de de de de marana e de de de m
Prepaid Subscription		30		
	Rs.	470	Rs.	470

#### 1 Capital Fund is found out in the following manner:

#### Balance Sheet (at the beginning of the year)

Outstanding: Salaries Expenses	Rs. 50 60	Rs. 110	Outstanding Subscriptions Prepaid Expenses Cash		Rs. 40 30 300
Prepaid Subscriptions Capital Fund		20 240			
	Rs.	370	·	Rs.	370

<sup>2</sup> Receipts 300+600-(Payments 400+100)=Rs. 400.

### एक क्लब का आय-व्यय खाता एवं चिट्ठा

#### Illustration 5

निम्नांकित विवरण से 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त वर्ष के लिए एक नलव का आय- ज्यय खाला और उस तिथि का चिट्ठा बनाइए:

प्राप्तियाँ		₹0	भुगतान		₹०
आजीवन सदस्यों की फी	<del>m</del>	4,000	भूमि व भवन		24,500
दान	r d	25,000	ट्रनिमण्ट व्यय		1,100
		5,000			1,500
प्रवेश शुल्क		1,500	खेल सामग्री का क्रय		1,200
	टूनमिण्ट फण्ड				1,200
, आयगत प्राप्तिय	i		क्षायगत सुगतान		
•	₹o		2	₹०	1 000
चन्दे	2,200		वेतन	105	1,200
रेस्त्रां प्राप्तियाँ	1,300		छ्वाई एवं लेखन सामग्री	125	
प्रतिभूतियों पर व्याज	300		टेलीफोन	200	
क्रिकेट शुल्क	500		वाग्वानी	130 v	
टेनिस शुल्क	450		क्रिकेट	250	
विलियार्ड शुल्क	300		बीमा	1204	
विविध	275	5,325	टैनिस	400~	
			विलिय। ढं	480	
			विविध	100	
			रेस्त्रां व्यय खरीद समेत	1,500	3,305
	1		विगियोग		6,000
t			वैक चालू खाता गोप	}	1,800
			रोकड़ हाघ में		220
			111.7 61.		
	₹৹	40,825		ন্ত	40,825
	60	-10,020		40	
,					

1978 के लिए चन्दे अदत्त थे और इनकी राधि 450 रू० थी। 1979 के सम्बन्ध में 125 रू० चन्दे के अग्रिम जा गये थे। 1978 के लिए अदत्त वेतन 175 रू०, वीमा पूर्वेदत्त 30 रू०। प्रवेश शुल्क का 50% आयगत है तथा दान और आजीवन सदस्यता शुल्क का पूँजी करण करना है। उपाजित किन्तु अग्राप्त व्याज 120 रू० है। खेल सामग्री का मूल्य 750 रू० तथा रेस्मां स्टॉक का मूल्य 400 रू० वर्षान्त में लगाया गया है। फर्नीचर पर 4% तथा भूमि व मवन पर 21% हाम काहिए। (यू० पी० बोर्ड, 1974 में इसकी राशियों की तिगुना कर दिया गया है)

Solution 5
Income and Expenditure Account (for the year ended 31st December, 1978)

Expenditure	Rs.	Income	R	s.
To Salaries ,, Bar Expenses ., Billiards ,, Tennis , Cricket ,, Telephone ., Gardening ,, Printing and Stationery Sundries Insurance ., Depreciation ; Land and Rs. Buildings 612-503 Sport Materials 450-003 Furniture 75-003		By Subscriptions Entrance Fees Bar Receipts Interest on Securities Cricket Fees Tennis Fees Billiards Fees Sundries	50 45 30	0.002
. Excess of Income over Expenditure	2,882.50			,
Rs.	8,270.00	Rs.	8,27	0.00
1 Subscriptions received  Add: Outstanding	Rs 2,20 45	60 \$ 5,000 × 1/2=Rs, 2,500		
1 ess : Advance	2,65	50 S Interest on Securities 25 Add: Accrued Interest		Rs. 300 120
	Rs. 2,5;	25	Rs.	420
* Rs. 1.500Rs. $400 = \text{Rs. 1,100}$ ; * 24,500 $\cdot \frac{5}{2-100} = \text{Rs. 612.50}$ ,		<ul><li>Salaries paid Add: Outstanding</li></ul>	i,	Rs. ,200 175
2 100 2 10,				,375
$11,500 \times \frac{5}{100} = \text{Rs}, 75.$		: Insurance Less: Prepaid		Rs. 120 30
			Rs.	90

E Rs. 1.200-Rs. 750-Rs. 450.

## Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

		Rs.	I	Rs.	Rs.
Outstanding Salar	1 <b>e</b> s	175.00	Land & Building	24,500.00	1
Subscriptions recei	ved in	{	Less: Dep.		23,887.50
advance		125.00			,,
Tournament Fund		400.001	Furniture	1,500.00	
Capital Fund:	Rs.	•	Less: Dep.	75.00	1.425.00
Donations	25,000.00	-			_1
Life Members'	,		Sports Material	1-200 00	1
Fees	4.000.00	-	Less: Written	off 450.00	750.00
Entrance Fees	2.500.00			-	
			Bar Stock		400 00
	31,500.00	{	Investments at Cos	t	6,000.00
Excess of Income	21,000 00		Outstanding Subsci		450 00
over Expenditure	2.882.50	34,382.50	Interest accrued	greiona	120 00
Over Expenditure	2.002 50	- 1,000	Prepaid Insurance		30.00
		} <b>!</b>	Cash at Bank	1,800 00	50 00
			in Hand	220.00	2.020.00
		1	in Hand	220.00	2.020 00
			•	-	1
	Rs.	35,082-50		n.	25 000 50
		,00000		Rs.	35,082.50

<sup>1</sup> Tournament Fund Rs. 1,500-Tournament Expenses Rs. 1,100-Rs. 400.

## एक पुस्तकालय का आय-व्यय खाता एवं चिट्ठा

#### Illustration 6

31 दिसम्बर 1978 को एक पुस्तकालय की सम्पत्तियों एव दायित्वों का विवरण निम्नांकित है:

	₹ ०	1		ন নত
अरत्त व्यय	650	रोकड		3,200
प्जी-कोप:	•	फर्नीचर		4,850
च्यय पर आय का आधिवय	44,350	देनदार:		1
			হ ০	
		अप्राप्त चन्दे	750	}
	£	लेक्चर हाल के प्रयोग		-
		के लिए	350	1,100
		-		\$
		पुम्तक खाता		
	:	विनियोग		16,850
		भवन		5,000
,				14,000
<b>ह</b> ०	45,000		7.0	45,000
				tor commercial

वर्ष के तिए नक्तय सीदे निम्न प्रकार के :

,	ग्०	1	मृठ
<b>घे</b> ष	3,200	चेतन .	2,400
प्रवेश कला	2,600	नगरपालिका गार	700
चार्द	8,500	भवन का भीमा	500
पूराने फर्नीचर के विक्रय में प्राप्ति	600	वृहतरालय में वृद्धि	1,250
पुराने अलवारों को बेचने मे प्राप्ति	60	विगम वर्ष के अंदल नेनदार	
पुस्तकालय के हाल का किराया	1,040	नुसन्ता	650
ह्याख्यानी और मनोरंजनी मे	3,000	भरम्बर	250
प्राप्तिमाँ		विजनी गंर्यापन व्यय (Electric	,
		Fittings)	4,500
		छ्याई व स्टेशनरी	400
	ļ	श्वामः स्वय	50
•	5	विविध राम	150
	} \$	<b>फ्री</b> ग	8,150
	g Angeria mananana aray		-
ध्व	19,000	τo	19,000
	1		

याँ के अन्त में यह पता लगा कि जान्दे के सम्बन्ध में 1,100 ए० और पुरक्षकालय के हाल के प्रयोग के लिए 275 ए० अप्राप्त थे। सबन पर बीमा 375 रू० पूर्वदक्त था, द्वारों में लिए अदल लेक्टार 800 ए० ये आपको एक आग स्था नाता बनाना है और 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठों भी तैयार करना है। भयन पर 2½% हान का प्रायमान करिए। विनियोगों पर 5% और पुस्तकालय की किताओं की प्रारम्भिक सन्ति पर 10% व्यानिक्ति करिए। समस्त प्रवेश पूक्त को रेवेस्यू प्राप्ति समस्ता है।

Solution 6

Income and Expenditure Account
(for the year ended 31st December, 1978)

Expenditure To Salaries	Rs.	Income	Rs.
., Municipal Taxes Insurance on Building	700 325²	By Entrance Fees Subscriptions Receipts for use of	2.600 8,8501
Repairs Printing and Stationery ., Postal Charges	250 400 50	Library Hall Sundry Receipts:	1.0653
., Sundry Expenses Depreciation: Rs.	9504	Sale of Old Newspapers Proceeds from Lectures and Entertainments	3,000
Building 350 Library Books 1,685 Investments 250	<b>£</b> 2,285		
., Excess of Income	_		
over Expenditure	8,215	,	
Rs.	15.575	Rs.	15,575

<sup>1 8,500-1-750-1,100=</sup>Rs. 8,850;

<sup>\* 500—175=</sup>Rs. 325;

<sup>\$ 1.040-350+375-</sup>Rs 1.065;

<sup>. 150+800=</sup>Rs 950.

## आगम-शोधन और आय-व्यय खाध



## Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Outstanding for Ex	penses	Rs. 800	Cash		Rs. 8.150
Capital Fund: Accumulated Exce of Income over Ex	SS (-		Investments Less: Depreciation	Rs. 5.000 2501	4.750
penditure to 31st Dec., 1977 Add: Excess of inco over Expenditure			Debtors: Subscriptions out- standing	1,100	
this year	8,215	52.565	For use of Library H	all 3/5	1,475
,			Library Books Less: Depreciation	16.850 1.685°	
			•	15,165	
			Add: Additions during the year	1,250	16,415
4	-		Electric Fittings Furniture Less: Realized on	4.850	4,500
			sale of old Furniture	600	4.250
			Prepaid Insurance Building	14,000	175
			Less: Depreciation	350°	13,650
	Rs.	53,365	,	Rs.	53,365
5,000,45	16 050	× 10	14 000 ~ 5		

# $\frac{5,000 \times 5}{100}$ =Rs. 250; $\frac{16,850 \times 10}{100}$ =Rs. 1.685; $\frac{14,000 \times 5}{2 \times 100}$ =Rs. 350.

## खानेदार आय-ज्यय खाता (COL MNAR INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT)

#### Illustration 7

कोस्मोपॉलिटन स्कूल में तीन विभाग चल रहे हैं—प्रायमरी, मेट्रिकुलेशन और प्रोफेशनल। 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त वर्ष के लिए आगम और शोधन स्नाता से लिये गये विवरण निम्न प्रकार हैं:

	प्रायमरी रु०	मेट्रिकुलेशन रु०	प्रोफेशनल ४०
(i) वैंकरों के पास बाकी 1-1-78 को	2,525	5,230	255
(ii) सरकार से अनुदान की प्राप्तियाँ	10,000	20,000	15,000
(iii) संग्रह की गयी फीस	45,239	52,540	50,258
(iv) जुमिन एवं विशेष फीस का संग्रह	2,250	3,155	2,100
(v) दस्तकारी-वस्तुओं का विक्रय	~	-	1,215
(vi) स्टाफ वेतन	35,288	50,257	40,520
(vii) विद्याधियों की पुरस्कार व वजीफे	1,560	5,250	3,780
(viii) छपाई व लेखन सामग्री	1,529	2,550	1,720

	- 4
•	а
v	7

(ix) फर्नीचर की मरम्मत	738	529		359
(x) यात्रा एवं भाड़े	1,252	3,525		2,522
(xi) विविध व्यय	2,239	2,325		2,525
(xii) बैंकरों के पाम बाकी 31-12-	78 को 14,408	16,489	•	17,402

31-12-78 को ममाप्त होने वाले वर्ष के लिए, निम्नांकित विचार में लेने के वाद, वानेदार क्षाय-व्यय खाता बनाइए: (i) संग्रह की गयी फीस में निम्न अप्राप्त राशियाँ 13-12-1977 को समाप्त वर्ष के सम्बन्ध में सम्मिलित हैं: प्रायमरी 4,139 रु०, मेट्टिकुलेशन 5,240 रु०, प्रोफेशनल 4,228 रु०। (ii) 31-11-1978 को अप्राप्त फीम निम्न प्रकार है: प्रायमरी 5,230 रु०, मेट्टिकुलेशन 6,260 रु०, प्रोफेशनल 4,250 रु०। (iii) 6,250 रु० की फीस, जो मेट्टिकुलेशन विभाग से प्राप्त हुई थी, प्रायमरी सेक्शन में सम्मिलित हो गयी है। (iv) निम्न के लिए प्रावधान करिए:

	प्रायमरी	ं मेट्रिषुलेशन	प्रोफेशनल
	<i>रु</i> ०	<b>ক্</b>	<b>र</b> ०
(v) वेतन	2,400	4,200	5,400
ें ह्रा <b>म</b>	520	1,400	1,270
विविघ व्यय	480	650	540

## (v) 31-12-1977 को अदत्त वेतन:

प्रायमरी 1,888 २०, मेट्रिकुलेशन 2,227 २०, प्रोफेशनल 2,400 २०।

Revenue Account (for the year ended on 31st December, 1978)

Nevi	Revenue Account for the year chief on 51st December, 1976)						
Expenditure	Primary	Matri- culation	Profes- sional		Primary	Matri- culation	Profes- sional
	Rs	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.	Rs.
To Salaries	35,8004	52.2305	43.520,	By Free Coll-			
Printing &				ection	40.0801	59.810	50.280 <sup>3</sup>
Stationery	1.529	2,550	1.720	Grants		ł	
Prize s&	1.500	- 00		received	10.000	20,0002	15.000
Scholarship		5.250	3.780	Fines &			1
"Repairs to Furniture	738	529	250	special fees	2.250	3.155	2.100
. Travelling		329	359	Sales of			<u> </u>
& Convey-			1	Handicrafts			1.215
ance	1.252	3.525	2.522			1	
Miscellane-		3.323	522				
ous Expen-			İ				
ses	5.719	2,9758	3.065				
,, Deprecia-							
tion	520	1.400	1.270				
"Excess of			}			1	
Income			1			ì	,
Over Ex-	5				:		
penditure	5.212	14.506	12,359	ļ			
· D	52.330	92.005	69 505				
Rs.	32.330	82.965	68,595	Rs	52.330	82,965	68,595
, , ,				1 Rs.	·_2	3	
			_	103.	Rs.	Rs.	

	Rs.	Rs.	Rs.
Fee Collection Add: Outstanding	45,239 5,230	52,540 6,260	50 258 4,250
•			

Less: Outstanding		50,469 4,139	58,800 5-240	54,508 4,228
		46,330	53,560	50,280
Less: Matriculation fees shown in primary section		6,250	+6,250	
	Rs.	40,080	59,810	
		4	5	6
Salary paid Outstanding		Rs. 35,288 2,400	Rs. 50.257 4.200	Rs. 40,520 5,400
Less: Outstanding of Previous year		37,688 1,888	54,457 2,227	45,920 2,400
•	Rs .	35,800	52,230	43,520
		7	8	9
Expenses Paid Outstanding		Rs. 5,239 480	Rs. 2,325 650	Rs. 2,525 540
	Rs.	5,719	2,975	3,065

### आय-व्यय खाते से आगम-शोधन खाता बनाना

(PREPARATION OF RECEIPTS AND PAYMENTS ACCOUNTS FROM INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT)

(1) जब आय-ज्यय खाते से आगम-जोधन खाता बनाना हो तो विशेष ध्यान रखने का विषय यह है कि रोकड़ में क्या मद थी। इस राशि को निकालने के लिए सम्बन्धित खाता बनाया जाता है। जैसे, माना कि वेतन के 100 रु० वर्ष के शुरू में देने ये और 200 रु० वर्ष में दिये गये तथा 50 रु० वर्ष के अक्त में देने बाकी रहे, तो वेतन खाते की निम्न प्रकार बनाकर रोकड़ की राशि निकाली जा सकती है:

#### Salaries Account

To Cash Salaries Outstanding A/c	Rs. 250* 50	By Outstanding Salaries A/c, Income and Exp. A/c	Rs. 100 200
. Rs.	300	Rs	300

<sup>\*</sup>यह राशि 300 र० में 50 र० घटाने पर आयी है।

(2) अगत की सम्मत्तियों में गुरू की सम्मत्तियों को घटाकर, सम्मत्तियों की वह राणि निकाली जा सकती है, जिसकी चालू वर्ष में सम्मत्तियों अय की गयी है। (3) अगत के दायित्यों में से शुरू के दायित्वों की घटाकर चालू वर्ष के दायित्व निकाल जा सकते है। (4) अदत तथा पूर्व- क्ल व्ययों व बायों पर विरोप ध्यान देने की आवश्यकता है। (5) परिस्थितियों के अनुसार जिस प्रकार का प्रका हो उसी प्रकार सावधानी से लेखा-कर्म के निगमों की ध्यान में रशकर आय-व्यय सारी से आगम-शोधन साल। बनाना चाहिए।

#### Illustratian 8

निग्नाकित सूचना से एक आगग-सोधन खाता वनाइए:

आय और व्यय खाते (31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त वर्ष के लिए)

वेतन व्यय दर आदि ह्यास आय का व्यय पर आधिषय		ह्० 200 300 50 40 4,410	दान ुंचन्दे	₹ <b>∘</b> 4,000 1,000
	হত	5,000	रु०	5,000

- (i) स्थायी सम्पत्तियाँ 1 जनवरी, 1978 को 900 रु० और वर्ष के अग्त में ह्रास काटने के बाद 1,000 रु० थीं।
  - (ii) अप्राप्त चम्दे 31 दिसम्बर, 1977 को 200 रु० थे जो कि 1978 में प्राप्त हुए।
- (iii) अप्राप्त चन्दे 31 दिसम्बर, 1978 को 300 रु और उसी तिथि को पूर्व प्राप्त चन्दे 150 रु थे। (iv) अदत्त व्यय 1 जनवरी, 1978 को 50 रु और 31 दिसम्बर, 1977 को 40 रु थे। (v) रोकड़ बाकी 1 जनवरी, 1978 को 100 रु थी।

#### Solution 8

## Receipts and Payments Account (for the year ending at 31st Dec., 1978)

D	1 12	D	10-
Receipts	Rs.	Payments	Rs.
To Balance b/d	100	By Salaries	200
" Donations	4.000	"Expenses	310(a)
., Subscriptions (c)	1.050	, Rates etc.	50`
1 (-)		., Fixed assets (purchased)	140(b)
		" Balance c/d	4,450
•	-	,, buttance c/u	
Rs.	5,150	Rs.	5,150
*****	5,136	, 103.	5,150
	(a) Exper	ases Account	
	1 Rs.	I	ı Rs.
To Cash (Balancing figure)	310	By Outstanding Expenses A/c	50
., Outstanding Expenses	40	., Income and Expenditure A/c	300
*			
· Rs.	350		
***	330	Rs.	350
(b) 1,000 (900 Dep. 40)—140.		•	
	(c) Subs <b>cr</b> ip	tion Account	
To Outstanding Subaning	Rs.	Pu Outres I' S	Rs.
To Outstanding Subscription Account	200	By Outstanding Subscriptions	
Prepaid Subscription A/c	150	" Cash (Balancing figure)	300
"Income and Expenditure	1	- Cost (Databoling lighte)	1,050
Account	1,000		]
		,	1
	ļ		_
Rs	1,350	Rs.	1,350
		1.31	1,330

आय-व्यय खाते से आगम-शोधन खाता एवं चिट्ठा बनाना (PREPARATION OF RECEIPT AND PAYMENT ACCOUNT AND BALANCE SHEET FROM INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT)

वीर ड्रामाटिक क्लब का, वर्ष 1978 के लिए, साय-क्यय का खाता निम्न प्रकार था:

वेतन एवं मजदूरी विविध व्यय (वीमा सहित) अंकेक्षक गुरुक	9,500 1,000 500	चन्दे प्राप्त प्रवेश णुल्क वाधिक खेल-कूद लाम	15,000 500
प्रधान कार्येवाहक का मानहेतु पारिश्रमिक छपाई व लेखन सामग्री	2,000 900	हु॰ प्राप्तियाँ 3,000 घटाओं : स्यय 1,500	1,500
वाधिकोत्सव न्यय 3,000 घटाओ : दान 2,000	1,000		
वैक ऋण पर व्याज स्पोर्ट्स ईनिवपमेण्ट पर ह्रास आय का व्यथ पर आधिक्य	300 600 1,200		
· ₹0	17,000	ह०	17,000

वर्ष 1978 के लिए निम्नांकित सूचनाओं से क्लब का आगम-गोधन खाता तथा 31-12-1978 का चिट्ठा बनाइए: (i) चन्दे अप्राप्त—31-12-1977 को 1,200 रु०; अप्रिम प्राप्त—31-12-1978 को 540 रु०; अप्रिम प्राप्त—31-12-1978 को 540 रु०; अप्रिम प्राप्त—31-12-1978 को 540 रु०; अप्राप्त 31-12-1978 को 1,500 रु०; (ii) वेतन—अदत्त 31-12-1977 को 800 रु०; अदत्त 31-12-1978 को 900 रु०; (iii) 1978 को अंकेक्षक की फीस 31-12-1978 को अदत्त थी किन्तु 1978 में 1977 की फीस के 400 रु० वे दिये गये थे; (iv) 31-12-1978 को पूर्वदत्त वीमा 120 रु० था, (v) क्लब के पास 20,000 रु० पुस्त-मूल्य का प्रेस का मैदान था। हास काटने के उपरान्त स्पोर्ट स ईक्विपमेण्ट 31-12-1977 को 5,200 रु० तथा 31-12-1978 को 5,400 रु० थे; (vi) वर्ष 1977 में क्लब ने बैंक से 4,000 रु० का ऋण लिया था जो समस्त राज्ञि 1978 तक देय पड़ी रही; (viii) 31-12-1978 को इस्तस्य रोकड़ 3,200 रु० थी।

Receipts and Payments Account for the year ending 31st December, 1978

(for the year ending 31st December, 1978)					
Reccipts	Rs.	Payments	Rs.		
To Opening Balance (Balancing figure) , Subscriptions Received , Donations Collected , Entrance Fees received , Receipts on Annual Sports Meeting	2,780 <sup>1</sup> 14,340 <sup>2</sup> 2,000 500 3,000	By Salaries paid ,, Audit Fee paid for 1977 ,, Sports Equipments , Misc. Expenses , Chief Executive's Honorarium ,, Printing stationery , Expenses on Annual Sports Meeting ,, Annual Day Celebration Expenses , Interest on Bank Loan ,, Closing Balance (given)	9,400 <sup>3</sup> 400 800 <sup>4</sup> 1,120 <sup>5</sup> 2,000 900 1,500 3,000 3,200		
Rs.	22,620	Rs.	22,620		

Balance Sheet (as at 31st December, 1978)

Balance Sheet (as at 31st December, 1978)				
Salaries Outstanding Audit Fees Outstanding Bank Loan Subscriptions received in advance Capital Fund: Rs. Opening Balance 23,080° Add: Excess of Income over Expenditure 1.200	RS. 900 500 4,000 540 24,280	Cash Subscriptions outstand Sports Equipment: Opening Balance Add: Purchases  Less: Depreciation Grounds	5,200 800 6,000 600	Rs. 3.200 1.500 5,400 20,000
Rs.	30,220	Prepaid Insurance	Rs.	30.220
1 The amount of Rs. 2,780 is the d	ifference be	tween the total of the pa	yment sic	e and the

- 1 The amount of Rs. 2,780 is the difference between the total of receipts side.
- Subscriptions 15,000+Outstanding of 1977 Rs. 1,200+Received in advance of 1978 Rs. 540=Rs 16,740; Rs. 16,740-Received in advance of 1977; Rs 900=15,840; 15,840—Outstanding at 31-12-1978 Rs. 1,500=Rs, 14,340.

* Salaries and wages 9,500 Add: Outstanding of 1977 800	Rs. 5.400 Add: Dep. for 1978 600
10,300 Less: Outstanding of 1978 900	6,000  Less: Sports Equipments
	of 1977 5.200
Rs. 9,400	Rs. 800

-

Rs. 800 ----

					-	-				
ь	Misc.	Expenses	1,000÷	Prepaid	13	20≈	Rs	1,1	20	
					8	B/S	RS	at	13-	12

	8 B/S as at	13-12-1977	
Bank Loan Subscription Reed, in advance at 31-12-1977 Outstanding Salaries Outstanding Audit fees Capital (Balancing figure)	Rs. 4,000 900 800 400 23,030	Cash Grounds Sports Equipment less deprecia- tion Outstanding Subscription	2,780 20,000 5,200 1,200
Rs.	29,180	Rs.	29,180
लागम-शोधन खाता एवं लाय-स्वय ह	गते से सिटर	र यमाना	

#### लागम-शोधन खाता एवं लाय-स्यय खाते से चिट्ठा बनाना Illustration 10

निम्नांकित विवरण उमा क्नव के सम्बन्ध में है: लाय-व्यय खाता (31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने बाले वर्ष के लिए)

वेतन लेखन सामग्री विज्ञापन अंकेसण शुरुक अग्नि बीमा लास लास का व्यस प्र साधिनस	1,600 2,100 1,800 300 1,000 8,000	प्रवेश शुल्क चन्दा किराया	12,000 14,100 4,000
	30,100	0 -9 7	30,100

## आगम शोधन खाता (31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिये)

बाकी आगे लायी गयी प्रवेश शुल्क चन्दा : 1977 1978 1979 किराया बसुली	€0 600 13,500 400	4,200 12,000 14,500 3,500	वेतन लेखन सामग्री विज्ञापन अग्नि वीमा विनियोग बाकी आगे ले जायी गयी	1,200 2,500 1,800 1,200 20,000 7,500
		34,200		34,200

1 जनवरी, 1978 को क्लब की सम्पत्ति निम्न थी—मदन व भूमि 50,000 रु०; खेल सामग्री 25,000 रु०; फर्नीचर व फिक्चसं 4,000 रु०; उस दिन बकाया चन्दा 800 रु०; 31 दिनम्बर, 1978 को बकाया चन्दा 600 रु०।

वलब का चिट्ठा 31-12-78 को तैयार कीजिये। 31 दिसम्बर, 1978 को उसा वलब का चिट्ठा बनाइये।

Solution 10

#### Balance Sheet (as on 31-12-78)

23-43	macc bacc	(ds of st in to)	
Capital Fund Opening Balance Add: Surplus  R 84.000 15,300	)1 ·	Land & Building 50,000 Furniture & Fixtures 4,000 Sports Equipment 25,000	Rs.
Outstanding Expenses: Salaries (1,600—1.200) 400 Audit fees 300 Subscription received in advance		79,000 Less: Depreciation 8,000 Investments Stock of Stationery Rent Accrued Subscription Outstanding Prepaid Insurance Cash	71,000 20,000 400 <sup>1</sup> 500 <sup>3</sup> 800 <sup>3</sup> 200 <sup>7</sup> 7,500
	1,00,400		1,00,400

<sup>1</sup> Rs. 2,500-2100=Rs. 400.

## संद्वान्तिक प्रक्न (Theoretical Questions)

प्राप्तियां एवं नुगतान खाते और आय-व्यय खाते में क्या अन्तर है ? यह भी चताटण कि
प्राप्ति एवं गुगतान खाते से आय-व्यय पाता किए प्रमार बनायेंगे और ऐसा करते के निष्
अाप किन-किन वालों को व्यान ने एनेंगे ? (यू० पी० छोड़ं, 1977)

<sup>2</sup> Rs. 4,000-3500=Rs. 500.

<sup>3</sup> Rs. 200 of 1977 and Rs. 600 of 1978 - Rs. 800.

Land and Building Rs. 50,000+Sports Equipment Rs. 25,000+Cash Rs. 4,2004 Furniture Rs. 4,000+Outstanding Subscription of Jan. 1, 1978. Rs. 800=Rs \$4,000.

<sup>5</sup> Salaries in Income and Expenditure A/c Rs. 1,600 and payment in Receipt and Payment A/c Rs. 1,200 hence outstanding is 1,600-1,200 i.e., Rs. 400;

<sup>6</sup> Audit fee Rs 300 is given in Income and Expenditure A'e but not in Receipt and Payment A'e hence it is outstanding

<sup>7</sup> Insurance Paid is Rs. 1,200 while in the Income and Expenditure A/c it is Rs. 1,200 hence amount of Rs. 200 is prepaid.

(क) आगम एवं शोधन खाता तथा आय एवं व्यय खाता का तुलनात्नक अध्ययन करते हुए 2. दोनों के बीच अन्तर स्पष्ट की जिए।

(ख) आगम-गोधन खाते व सामान्य रोकड् खाते में नया अन्तर है ?

(यू॰ पी॰ बोटं, 1979)

(ল) आगम-शोधन और सामान्य रोकड़ पुस्तक में क्या अन्तर है ? (व) प्राप्य आय तथा बदत्त व्यय का लेखा वाय-व्यय खाते में किस प्रकार किया जाता है ? (यू॰ पी॰ बोहं, 1968, 1966)

आगम-शोधन खाता तथा आय-व्यय खाते में क्या अन्तर है ? किसी आगम एवं शोधन खाते को आय एवं व्यय खाते में किस प्रकार बदला जाता है ?

(यू॰ पी॰ बोढं, 1964, 1955, 1951)

बागम-दोयन खाते और आय-व्यय खाते का अन्तर विखिए। व्यापार न करने वाले संगठन का परिणाम ज्ञात करने के लिए आगम-शोधन खाता क्यों विश्वसनीय माना जाता है ? (यु० पी० बोर्ड, 1961)

6. आगम जीधन खाता और साधारण रोकड़ साते में चगा अन्तर हैं ? आप आगम-सोधन (यु॰ पी॰ सोई, 1953) खाते को आय-स्यय में किस प्रकार बदलेंगे ?

7. बाय-ध्यय खाता और आगम-शोधन खाते में नया अन्तर है ? आगम-शोधन खाते की बाय-व्यय खाते में बदलने के लिए आप वया समालीचनाएँ करेंगे ? (यु॰ पी॰ बोडँ, 1947, 1949)

8. निम्नांकित में से किसी एक के लिए लेखांकन की कौन-सी प्रणाली उचित रहेगी-(अ) एक बड़ा सार्वजितक प्रतकालय, (ब) दान से चलने वाली संस्था-जैसे बनाथालय ? (यू० पी० वोई, 1943)

9. आगम-गोधन एवं आय-व्यय खाते में नया अग्तर है ? इनका प्रयोग कही किया जाता (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1947) 書?

## क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

## आगम-तोधन खाला (Receipt & Payment Account)

1. एक पुस्तकालय से लेखे में निम्नलिखित सूचनाएँ प्राप्त हैं: रोकड़ वाकी 1 जनवरी, 1978 को 3,000 रु॰; प्रवेश मूल्क प्राप्त 1978 में 500 रु॰; चन्दा प्राप्त 1978 का 900 रु॰; चन्दा प्राप्त 1977 का 1978 में 100 रुं वर्ष 1978 में किराया दिया 50 रुं पुस्तकों का क्रय 1,000 रु०; मैगजीन व अखवार का क्रय 500 रु०; कागज आदि का क्रय 10 ह0: विविध व्यय 10 ह0: वेतन 100 ह0: वर्ष 1978 के लिए एक पुस्तकालय का (यू० पी० बोबं, 1975) थागम तथा शोधन खाता बनाइए।

[उत्तर-रोकड वाकी 2,830]

## आय-व्यय खाता (Income and Expenditure Account)

2. 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए गुंगा क्लब का आगम-शोधन खाता निम्नांकित है:

	<u>सं</u> ०			₹0
शेप 1 जनवरी, 1978	300	किराया		5,000
चम्दे : 1977	200	लेखन सामग्री व्यय, आदि		3,068
1978	16,900	मजदूरी		5,330
1979	300	बिलयं इंकी मेज		5,900
प्रवेश शृल्क	350	मरम्मत आदि		806
लॉकर का किराया	500	स्याज		1,500
राज्यपाल की पार्टी के लिए		शेष 31 दिसम्बर, 1978		396
विशेष चन्दा मिला	3,450			
_	22.000			22.000
₹०	22,000		€0	22,000
				<del> </del>

लॉकर का किराया 60 रु० 1977 के लिए है तथा 90 रु० लभी भी घोप हैं। किराये में 1,200 रु० 1977 के है तथा 1,300 रु० लभी भी देना गोप हैं; लेखन सामग्री का उन्य 312 रु० 1971 के लिए है तथा 364 रु० अभी भी देना वाकी है। 1978 के लिए अदत्त चन्दे 468 रु०; राज्यपाल की पार्टी के विजेप चन्दे का 350 रु० मिलना दीप है। उपर्युक्त सूचना में आय-व्यय खाता बनाइए। (यू० पो० बोढं, 1956) जिसर—आय का व्यय पर आधिक्य 6,292 रु०]

आगम-शोधन खाता एवं आय-व्यय खाता

(Receipt and Payment A/c & Income and Expenditure A/c)

3. हनुमान क्लव का निम्न सूचना के आधार पर (क) आगम-शोधन खाता, तथा (य) आय-ज्यय खाता सन् 1978 के लिए तैयार करिए:

गत वर्ष चन्दे वसूल हुए 40 ६०; चालू वर्ष के चन्दे वसूल हुए 360 ६०; चालू वर्ष के चन्दे प्राप्त नहीं हुए 60 ६०।

आगम—कगरे का किराया 20 ६०; क्रीड़ा शुल्क 120 ६०; जलपान गृह से प्राप्त राशि 250 ६०।

मुगतान—चेतन 200 ६०, मरम्मत 24 ६०, छ्पाई तथा लेखन सामग्री 60 ६०, जलपान गृह की सामग्री 170 ६०, चौकीदार की मजदूरी 136 ६०, चिजली 80 ६०, किराया और कर 100 ६०।

अदत्त व्यय-मरम्मत 16 रु०, (ii) जलगान गृह सामग्री 44 रु०। रोकर वागी 1 जनवरी, 1978-36 रु०, 31 दिसम्बर, 1978-56 रु०।

(यू० पी० योर्ड, 1976) [उत्तर—व्यय का आय पर बाधिक्य 20 रु०; आगम शोधन खाते की हेविट वाकी 56 रु०] आय-व्यय खाता एवं विट्ठा (Income & Expenditure Account and Balance Sheet)

4. कानपुर क्लब का 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का निम्तांकित सागम-शोधन जाता है:

	₹0		1 60
रोकड मेव 1-1-1978	745	उद्यान संरक्षण व्यय (क)	4,750
प्राप्त चन्दा	6,800	माली छादि का वेतन	4,680
प्रवेश शुल्क	260	भूमि का किरोया	105
विनियोगीं पर व्याज	420	छ्पाई व स्टेशनरी (आ)	465
क्याख्यान, संगीत सम्मेलन		हाक व्यय	95
से वाय	2,590	रोकड़ शेष (31-12-1978)	720
₹०	10,815	ইত	10,815
			-

(व) इसमें गत वर्ष का 250 रु० सम्मिलित है; (आ) इसमें गत वर्ष का 100 रु० सम्मिलित है।

प्रवेश गुल्क की आय पूँजी आय मानी जायेगी। 31 दिसम्बर, 1978 की 80 रु० छपाई व स्टेशनरी के लिए अदत्त थे। साहित्यिक समिति से अवन के लिए 105 न० प्राप्त करना है। फर्नीचर पर 10% हान काटा जायेगा। 31 दिसम्बर, 1978 की वन्य के अन्य छातों में निम्मोंक्ति ग्रेप थे:

पूंजी (दान इत्यादि) 30,250 रु०, क्लब, भवन व उद्यान का मूल्य 20,000 रु०, विनियोग (क्रय मूल्यानुसार) 9,620 रु०, फर्नीचर और फिरमचर का मूल्य 3,200 रु० है। गत वर्ष के लाय-स्थय खाते का केंद्रिट शेष 2,965 रु० है।

उपर्युक्त विवरण से कानपुर क्लब का वार्षिक लाय-व्यय त्याता बनाइए तथा 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा तैयार कीजिए। (यू० पी० बोई, 1971, 1950) जिल्लर—व्यय का आय पर वाधितप 230 २०, चिट्ठा 33,325 कु

## 72 आगम-शोधन और आय-व्यय खाते

5. निम्न विवरण के आधार पर फरीदपुर जिमखाना क्लब का 1978 का आय-व्यय लाता तथा 31 दिसम्बर, 1978 का चिट्ठा बनाइए:

		•	
	£0.	1	ह•
कर	263	सचित कोप	33,780
डाक, टेलीफोन, वादि	1,815	लेनदार	8,678
वेतन	12,918	-सामान्य संचय	12,324
छपाई तथा लेखन सामग्री	631	भवन (लागत पर)	23,500
पुस्तकालय की देख-रैख	1,975	विनियोग (लागत पर जो वाजारू	
अंकेक्षण फीस	300	मूल्य <sup>े</sup> के बरावर है)	26,500
मवन की मरम्मत	792	फर्नीचर	4,380
विज्ञापन	457	पुस्तकालय की पुस्तके	3,530
कमेचारियों की वृद्धावस्था		देनदार	1,870
का त्रीमियम	1,386	वैक	5,367
कानूनी व्यय	603	रोकड़ की बाकी	721
सदस्यों के चन्दे	30,920	*	
प्रवेश गुल्क	325		
विनियोग पर ब्याज	981		
			·

785 रु० सदस्यों के चन्दे के रूप में अभी अदत्त हैं। इसारत के वीमे का प्रीमियम (जो डाक, टेलीफोन, आदि में पामिल है) 240 रु० वार्षिक 3 माह के लिए पूर्वदत्त है। निम्न हास करना है— मवन पर 2%, फर्नीचर पर 5%, पुस्तकों पर 10%, देनदारों पर 10% का संचय करना है।

(यू० पी० बोडं, 1943)

[उत्तर—आय का व्यय पर आधिवय 10,702 रु०; चिट्ठा 65,484 रु०] [संकेत —प्रवेश शुरूक की राशि छोटी होने के कारण आय मानी गयी है।]

6. 30 जून, 1979 की समाप्त होने वाले वर्ष के लिए कानपुर निसंग होम का आगम-शोशन खाता निम्न है:

1 जुलाई, 1978 को रोकड़ चन्दे गैर-सदस्यों से फीस म्यूनिसिपल ग्राण्ट मवन कोप के लिए दान च्याज	で。 2,010 1,115 270 1,000 1,560 38	नसौं का वेतन भोजन, घुलाई आदि किराया और कर कार की लागत कार के ज्यय दवाई इत्यादि के व्यय		656 380 200 2,000 840 670 1,247
₹०	5,993		₹0	5,993

निर्सिग होम के पास 8,000 रु० की अपनी भूमि है जिस पर एक निर्सिग होम बनाने की योजना है। भवन कोष के लिए दान में आयी 100 रु० की राशि भूल से चन्दे मे जर्मा हो गयी। दवाई क्रय के 129 रु० बदत्त थे। एक आय-व्यय लाता एवं चिट्ठा बनाइए। (यू० पी० बोड, 1952)

[उत्तर-व्यय का आय पर बाधिनय 552 रु०; चिट्ठा 11,247]

7. अग्रवाल क्लब का 1 जनवरी, 1978 को अग्रांकित विवरण है। इसकी सहायता से आय-व्यय खाता एवं चिद्ठा बनाइए:

रोफड़ पुस्तक का सारांश

)	शेष (1-1-1978) प्रवेश शुल्क चन्दे: गत वर्ष चालू वर्ष अग्रिम नाश्ते पर मुनाफा विविध आय	₹0	2,350 300 50 3,500 75 100 320	वेतन विजली व्यय अन्य व्यय स्थायी निक्षेप वर्तन लेनदार ,पोप (31-12-1978)	₹0	1,200 120 525 2,500 200 1,000 1,150
	•					

1 जनवरी, 1978 को सम्पत्तियां और दायित्व निम्नं थे :

वर्तन 800 रु०, फर्नीचर 2,500 रु०, उपभोग वाले स्टोर्स का मूल्य 350 रु०, लेनदार 1,200 रु०। 31 दिसम्बर, 1978 को उपभोग वाले स्टोर्स का मूल्य 700 रु० था, लेनदार 550 रु०, 75 रु० चादे के प्राप्त होने थे, स्थायी जमा पर व्याज 25 रु०। फर्नीचर पर 10% और यर्तन पर 15% हास काटिए। (यू० पी० बोई, 1944) जिसर - आय का व्यय पर आधिक्य 2,075 रु०; चिटठा 7,550 रु०]

एक अस्पताल का चिट्ठा 31 दिसम्बर, 1978 को निम्नांकित था :

एनडाउमेण्ट खाता देय राशियां : दवाइयां और क्षोजार जनरल स्टोसं भोजन संचित आधिवय	10,000 10,000 100 40 260 500	भवन की लागत प्राप्य राशियाँ : गोगियों के मित्रों से हस्तस्थ रोकड़		75 175
ह०	10,900		ह्	10,900

1978 के लिए खजाची का रोकड़ खाता निम्न था:

हस्तस्य रोकड़ 1-1-1978 चादे रोगियों के मित्रों से प्राप्त	হ° 175 2,875 1,400	दवाइयाँ भोजन स्टोर्स मजदूरी हस्तस्य रोकड़ (31-12-1978)	700 2,500 500 600 150
₹₀	4,450	£0	4,450

31 विसम्बर, 1978 को निम्नांकित राशियाँ वदत्त थीं : दयाइयौ 120 रु०, मोजन 250 रु०, स्टोसें 50 रु०, रोगियों के मित्रों से 120 रु० प्राप्त करना है। आय-स्थय पाना एवं विट्ठा 1978 के लिए बनाइए। (यू० पी० योर्ड, 1936) इत्तर — आय-स्थय पाते में कोई कमी या आधिक्य नहीं है; विट्ठा 10,920 रु०।

). एक साहित्यिक संस्था का 31 दिसम्बर, 1978 की अन्त हीने वाले वर्ष का नगर लेन-देन का सारांश अग्र प्रकार है:

1	रु० ।		<u>;</u> ₹0
पिछले वर्षं का लाया शेष	319	किराया व कर	168
प्रवेश शुल्क	255	मजदूरी	245
चन्दा	1,600	रोशनी	72
दान	165	व्याख्यानदाताओं का गुल्क	435
जीवन सदस्यता शुल्क	250	पुस्तकें	213
व्याज	14	कार्यालय व्यय	-450
मनोरंजन पर लाभ	42	1 जुलाई, 1978 को 3%	
		स्थायी निक्षेप	800
		वैक में रोकड़	242
		रोकड	20
হৃ৹	2,645	₹0	2,645
	_, -, -, -		

वर्ष के प्रारम्भ में सोसाइटी के पास 2,000 रु० की पुस्तके और 850 रु० का फर्निचर था। वर्ष के प्रारम्भ में वकाया चग्दा 35 रु० व अन्त में 45 रु० था। 6 माह का किराया 60 रु० प्रारम्भ में व अन्त में भी वकाया था। सोसाइटी का 31-12-1978 को समाप्त हीने वाले वर्ष का आय-व्यय खाता तथा उसी तिथि पर विट्ठा बनाइए। फर्नींचर पर 50 रु० तथा पुस्तकों पर 113 रु० हास काटिए। प्रवेण शुरुक, दान एवं जीवन सदस्यता शुरुक को आयगत मानिए।

(यू० पी० बोर्ड, 1969, 1946)

[उत्तर—आय का व्यय पर आधिक्य 815 रु०; चिट्ठा 4,019 रु०]

10.	अशोक पुस्तकालय का चिट्	ठा 1 जनवरी,	1978 का निम्नांकित है	:	
		₹०	•		₹० .
	अदत्त व्यय के लेनदार	1,300	रोकड्		6,400
	पूँजी:		फर्नीचर और फिटिंग		9,700
	आय का व्यय पर आधिक्य	88,700	विविध देनदार:	₹० ु	İ
			अदत्त चन्दा	1,500	
			हाल प्रयोग के लिए	700	2,200
			पुस्तकालय की पुस्तके	,	33,700
	1		विनियोग		10,000
		ĺ	मवन		28,000
	₹৹	90,000		হ ০	90,000
		1	}	* 1	
	वर्ष के लिए नकद सौदे निः	म्न प्रकार थे:			

· •	₹0	90,000	पुस्तकालय की पुस्तके विनियोग मवन ६०	33,700 10,000 28,000 90,000
	वर्ष के लिए नकद सीदे निम	न प्रकार थे:		
,	1 जनवरी, 1978 का रोकड़ शेष प्रवेश णुलक चग्दा पुराने फर्नीचर की विक्री पुराने तमाचार-पर्नो की विक्री पुस्तकालय के हाल के प्रयोग से प्राप्त किराया भाषण तथा मनोरंजन से	6,400 5,200 17,000 1,200 120 2,080 6,000	वेतन म्यूनिसिपल कर मवन पर वीमा पुस्तकालय के लिए अन्य पुस्तकों गत वर्षे के लेनदारों का मुगतान भवन यरम्मत सम्बन्धी व्यय विजली लगवाने का व्यय पिटिंग तथा स्टेशनरी डाक व्यय विविध व्यय रोकडी शेष 31-12-1978	4,800 1,400 1,000 2,500 1,300 500 9 000 800 100 300 16,300
	₹०	38,000	₽ο	38,000

लंडाप्य चन्दा 2,200 रु० और हाल के प्रयोग करने पर 750 रु० मिलना शेप थे। भवन वीमा की किस्त के 350 रु० पेशगी दिये जा चुके थे। अदत्त विविध व्यय के सम्बन्ध में 1,600 रु० देने थे। 31 दिसम्बर, 1978 की वर्ष का आय-व्यय खाता तथा चिट्ठा बनाइए।  $2\frac{1}{2}\%$  भवन पर, 5% विनियोग पर और 10% पुस्तकालय पुस्तकों पर हास काटिए। प्रवेश सुल्क को आयगत मानिए। (यू० पी० वोर्ड, 1954) [ खतर—आय का व्यय पर आधिक्य 16,180 रु०, चिट्ठा 1,06,480 रु०]

11. 31 दिसम्बर, 1978 की समान्त होने वाले वर्ष के लिए भारतीय जिमलाना का आगम एवं शोधन खाता निम्नांकित है:

दान जीवन सदस्यता शुलक क्वास्ट्रॅगुलर मैच कोष जन्दे (इनमें 100 क् 1979 के शामिल है) स्थाज सम्य मैचों से प्राप्तियाँ विविध प्राप्तियाँ प्रवेश शुल्क	50,000 1,500 10,000 3,200 200 900 100 2,500	भवन नवाडरेंगुलर मैच के व्यय फर्तीचर वेतम फ्रिकेट, टेनिस, शादि के व्यय 30 जून, 1979 तक का बीम। दिया वगीचे का व्यय छ्पाई व स्टेशनरी डाक व्यय अन्य व्यय विनियोग (लागत पर) रोकड़ शेप	360 170 80 200 1,800 1,140
£0	68,400	<b>হ</b> ০	68,400

प्रवेश शुरुक एव जीवन सदस्यता शुरुक का पूंजीकरण करना है।

1978 के चस्दे के 300 रु॰ अमी प्राप्त नहीं हुए। दिसम्बर 1978 का 170 रु॰ वेतन देना बाकी है। विनियोगी पर ब्याज 200 रु॰ किलमा बाकी है। छपाई के 20 रु॰ अबस हैं। आय-ब्यय खाता एवं चिट्ठा बनाइए। (यू॰ पो॰ बोर्ड, 1948) [छत्तर—आय का ब्यय पर आधिनय 890 रु॰; चिट्ठा 64,280]

[संकेत—(i) क्वाडरेगुलर मैच के व्ययों को क्वाडरेगुलर मैच कोव से घटाना चाहिए।
(ii) बीमा प्रीमियम 180 क० पूर्वदत्त माना जायेगा क्योंकि बीमा प्रीमियम साधारणतया एक वर्ष का दिया जाता है।]

12. मार्डन वलव का 31 दिसम्बर, 1978 की समाप्त होने वाले वर्ष का आगय-रोघन खाता निम्नलिखित है:

		50			সূত
शेष नी/ला - चन्दा—1978 चन्दा—1979 टिकट की विक्री दान की प्राप्ति रही की विक्री		640 850 25 355 400 25	मामान्य व्यय नाटक व्यय अल्वार आदि वेतन दान दिया कर विजली लर्न शेप आ/ले	en enterente en enterente en enterente en enterente en enterente en enterente en enterente en enterente en en	50 200 300 500 50 25 325 845
	₹o	2,295		F0 .	2,295

ननव का 31 दिसम्बर, 1978 को ममाप्त होने वाने वर्ष का आय-अपम गासा नमा उम सिचि का निट्ठा बनाइए। निम्नितित सूचनाओं ना च्यान रिवाए: (i) क्या के पाम एक भवन 20,000 के का है जिस पर 5% हान काटना है; (ii) सदस्य संद्या 500 है। प्राचिक शुल्क 5 के है। [उत्तर—आग का व्यय पर शामिय 830 के, निट्ठा 21,495 के

[सकेत-(i) दान की सामगत-प्राप्ति माना गमा है; (ii) 5 द० गृहक प्रति सदस्य की मान्यता की गयी है।

13. आमाभी पत्तम का 31 दि॰ 1978 को मनाष्त होने वाते वर्ष का निम्निनिस्स प्राप्ति और मुगतान खाता है। नत्तव का 31 दि॰, 1979 को मनाष्त्र होने वाले वर्ष का आय-स्यय गाता एवं उसी निधि को चिटठा सैयार कोजिए:

3	ψe		¥0
शेष आशीजां ।	1,025	<b>धेत</b> र	600
चन्द्रा 1977	40	गामान्य राग	75
घन्या 1978 (जिसमे 1977 !		नारक व्यय	450
के 50 रु शामिल है)	2,050	सम्बार पादि	150
स्ट्रा 1979	60	नगरपान्तिमा कर	40
दान	540	धम्दा	350
नाटक के टिकटों की विकस		विनियोग	2,000
गावि	950	विश्ली काम	145
रही कामजी की विक्री	45	शेष आश्चेत	900
Ŧo )	4,710	Ęο	4,710
9			**************************************

(ii) वैर्ष में 100 ए० राम का बर्गाया हुआ पर प्राप्त मही हुआ; (iii) 40 ए० यापिका नगरपालिया कर का 31 मार्च 1979 तक मुगताम कर दिया गया है तथा चेतन के 50 ए० प्रवत्त हैं; (iv) पुस्तकाराय हेतु पत्तय के पाम 5,500 ए० था भवन हैं। जिम पर 5% यापिक का लाम अपलिमित करना है; (v) विनिधोग पर 5 माह का 3% यापिक की दर से क्यारा उपाजित है; (vi) 1 जनवरी, 1978 की पूँजी 6,115 ए० थी। (सूठ पीठ मोई, 1978) जिसर—जाम का स्वय पर स्थादित्य 2,160 ए०; चिट्टा 8,335 ए०)

निम्न मुचनाएँ घ्यान म राग्ना ?: (1) 5 ए० पाविक पत्रा थन यान 500 सदस्य है,

आय-न्यय खाते की आगम-ज्ञीयन खाते में बदलना

(CONVERSION OF INCOME & EXPENDITURE A.C. IN RECEIPT & PAYMENT A.C.)
14 सुधीर अस्पताल के 1978 का निम्नांकित आय-२७४ छाता है :

वेतन सरजरी और हिसपेंसरी निराया और कर यीमा कार्यालय न्यय हाम: ए० भवन 3,750 फर्नीचर 120 जीजार रि	3,500 3,000 500 200 800 3,970	चन्दा ब्याज दान विविध प्राप्तियाँ	25,000 9,000 4,000 300
. स्व	38,300	Ę	8,300

	31-12-1977	31-12-1978
marrier many 22 and as	ন্ব ব	स्०
रोकड़ हाथ में और वैंक	-	18,700
सरकारी प्रतिभूतिया (अंकित मूल्य 2,00,000 रु०)	1,80,000	1,80,000
बकाया चन्दे	7,000	10,000
चन्दे अग्रिम प्राप्त	500	600
अदत्त वेतन	1,000	1,500
फर्नीचर	2,000	1,980
भूमि और भवन	2,00,000	1,96,250
<b>बौजार</b>	3,500	3,900
अदत्त सरजरी व्यय	200	300
दवाइयों का स्टॉक	300	100

1978 के लिए आगम-शोधन खाता और चिट्ठा वनाइए।

[उत्तर-आगम-शोधन खाते की वाकी 18,700 ६०; चिट्ठा 4,10,930 ६०] आय-व्यय खाता एवं आगम-शोधन खातों के आधार पर विद्ठा बनाना

15. सूशील क्लब के आय-ज्यय खाते एवं आगम-शोधन खाते 31-12-1978 को निम्न प्रकार है : आगम-शोधन खाता (31-12-1978 को समाप्त होने वाली वर्ष के लिए)

			₹०			र्छ०		
	वाकी आगे लायी व	ायी	1,500	पुस्तकों क्रय की	- {	1,000		
		Ŧо		पुस्तर्के क्रय कीं छपाई एवं लेखन मामग्रो		200		
	चन्दे : 1977	600		वेतन		1,500		
	1978	4,300	4,900	विज्ञापन	1	200		
				विविध स्वय	, 1	400		
	<b>ट्या</b> ज		500	बाकी आगे ले जायी गयी		4 350		
	विशेप कोप के लि।	ए दान	300					
		· ₹0						
:	किराया: 1977	150			1			
	1978	300	450		1			
		₹0	7,650		₹0	7,650		
			-		ŀ			
	आय-स्पय जाता (31-12-1978 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए)							

<b>आय-व्यय जाता</b> (3	1-12-1978	को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए)	
	₹0		रु०
अंकेक्षण फोस	200	ह्या <b>ज</b>	400
वेतन	1,800	चन्दे	4,800
विविध न्यय	400	किराया	300
इमारत का हास	750		
छपाई और लेखन सामग्री	200		-
विज्ञापन	150		
आय का व्यय पर आधिनय	2,000		
দ্০	5,500	₹ο	5,500
-			

<sup>1</sup> जनवरी, 1978 को सुशील बलव की सम्यत्तियों में निम्नाकित सम्यतियों

शामिल थीं :--

विनियोग 10,000 रु०; पुस्तकें 10,000 रु०; फर्नीचर 1,000 रु०; मवन 15,000 रु०। 1 जनवरी, 1978 को सुणील क्लब के दायिस्य निम्न प्रवार ये-विज्ञान 50 ए०; बेतन 100 ए०।

31 दिसम्बर, 1978 को सुझील क्लब का चिट्टा बनाइए।

जितर-मिट्टा 41,100 हट]

## द्वास

#### [DEPRECIATION]

## ह्रास की परिभाषा (DEFINITION OF DEPRECIATION)

हाम की परिमापा के वारे में विभिन्न विद्वानों के मत निम्नलिखित है।

ं "एक सम्पत्ति के मूल्य में किसी मी कारण से होने वाली शनै:-शनैः और स्थायी कमी की हास कहा जाता है।"
—काटर

ं ' ः इस प्रकार ह्रास को परिभाषित किया जा सकता है कि यह सम्पत्ति मूल्प में प्रयोग के कारण होने बाली कमी है।"

"ह्रास की इस प्रकार परिमापित किया जा सकता है कि यह सम्पत्ति मूल्य में क्रियात्मक

जीवन की समाप्ति का माप है जो एक निश्चित समय से किसी भी कारण से हुई हो।"

- स्पाइसर एवं पेगलर

"जो पूँजी भवन, प्लाण्ट व मशोन आदि सम्पत्तियों में लगायी जाती है उसमें उन सम्पितियों के जीवनकाल में जो हानि होती है उसे ह्रास कहा जाता है। यह शब्द प्रयोग द्वारा शर्नै:-शर्नै: कोर अवस्य होने वाली हानि को प्रकट करता है।" —हेराल्ड जे ह्वे ह्वन

"यह एक साधारण ज्ञान की वात है कि सभी स्थायी सम्पत्तियाँ; जैसे—प्लाण्ट, मशीन, मनन, फर्नीचर आदि जैसे-जैसे पुराने होते जाते हैं उनके मूल्य में कभी आती जाती है और वे ज्यापार में लगातार प्रयोग करने से वेकार हो जाते हैं।" — जे अर बाटली बॉय

"ह्रास का आशय व्यापारिक जगत में सम्पत्ति के मूल्य में कभी आने से है। यह कभी कई कारणों से हो सकती है " हास की ठीक रकम कभी भी नहीं निकाली जा सकती है।" — आयर कील्स

"किसी स्थायी सम्पत्ति के प्रयोग में आने से या समय व्यतीत होने या कीमत परिवर्तित होने या नष्ट हो जाने या नये आविष्कार आ जाने से या दुर्घटना से या अन्य किसी कारण से जो कमी आ जाती है उसे हास कहा जाता है।"1

हाम, अप्रचलन और उच्चावचन में बान्तर ममझने से हास का आणय और स्पण्ट हो जाता है।

अन्तर्राष्ट्रीय लेखांकन मानक समिति का ह्यास लेखांकन पर प्रस्तावित विवरण (PROPOSED STATEMENT ON DEPRECIATION ACCOUNTING OF INTERNATIONAL ACCOUNTING COMMITTEE)

हास लेग्वांकन के सम्बन्ध में अन्तर्राष्ट्रीय लेखांकन मानक समिति ने एक विवरण प्रस्तावित किया है। इसे 1 जनवरी, 1977 से क्रियाणाल किया गया है। इस विवरण का सारांश अग्रां-कित है:

<sup>1 &</sup>quot;Depreciation denotes the permanent and continuing diminution or decrease in the quality, quantity, or value of an asset due to wear and tear. lapse of time, obsolescence, exhaustion or accident."

(1) यह निवरण निम्नांकित को छोड़कर सभी ह्नास योग्य सम्पत्तियों पर नागू होता है: (अ) जंगल और इसी प्रकार के प्राकृतिक साधन; (ब) खानें, तेल, प्राकृतिक गैम और इसी प्रकार के साधनों के निकालने एवं इनकी छोज पर किया गया व्यय; (स) शोध और विकास न्यय; (द) ख्याति।

परिभाषाएँ (Definitions)

- (!) ह्रास (Depreciation)—ह्रास का आशय सम्पत्ति की ह्रासित राशि का इनके उपयोगी जीवन की अवधि में बंटन से है।
- (2) ह्रास योग्य सम्पत्तियाँ (Depreciable Assets)—निम्नांकित शर्ते पूरी करने वाली सम्पत्तियाँ ह्रास योग्य सम्पत्तियाँ कही जाती हैं:
- (अ) जो एक से अधिक लेखांकन अविध में प्रयोग की जा सकती है; (व) जिनका उपयोगी जीवन सीमित अविध का है; और (स) जिन्हें एक उपक्रम (enterprise) द्वारा उत्पादन में प्रयोग के लिए, माल या सेवाओं की पूर्ति के लिए, दूसरों को किराये पर उठाने के लिए या प्रशासनिक उद्देश्यों के लिए रखा जाता है।
- (3) उपयोगी जीवन (Useful Life)—उपयोगी जीवन का आशय (अ) उम अवधि में है जिसमें उपक्रम द्वारा ह्वास योग्य सम्पत्ति के प्रयोग किये जाने का अनुमान है; या (व) उन उत्पादित इकाइयों की संख्या से है जिन्हें उपक्रम द्वारा सम्पत्ति से प्राप्त किये जाने की आया है।

उपयोगी जीवन की अवधि का निर्धारण इसी प्रकार की सम्पत्तियों के प्रयोग के तजुर्वे पर साधारित अनुमान के द्वारा किया जाता है। किसी ह्वाम योग्य सम्पत्ति का उपयोगी जीवन इमकी वास्तिवक स्थिति से कम हो सकता है। प्रयोग से होने वाली क्षति, मूल्यों में उच्चावचन, नये अनुस्थान एवं कानूनी सीमाओं को भी उपयोगी जीवन की अवधि निर्धारित करते समय ध्यान में राग जाता है।

(4) ह्रास योग्य राशि (Depreciable Amount)—ह्रास योग्य सम्पत्ति की ह्रास योग्य राशि इसकी ऐतिहासिक लागत है या ऐतिहासिक लागत के लिए प्रतिस्थापित राशि मे अविशिद्ध

मुख्य घटाने पर आने वाली राशि है।

स्पट्टीफरण—सम्पत्ति के मूल्य में वृद्धि होने पर भी ह्रास का प्रवश्व किया जाना चाहिए। ह्रास योग्य सम्पत्तियों सम्पूर्ण सम्पत्तियों का बहुत बड़ा भाग बहुत से उपक्रम में होती है अनः इन उपक्रमों की उपार्जन शक्ति ज्ञात करने में ह्रास का विशेष स्थान है।

अविशिष्ट मूल्य (Residual Value)—सम्पत्ति का अविशिष्ट मूल्य वहुधा न के बरावर होता है अतः इसे ह्वास का मूल्य निर्धारित करने में प्रयोग न किया जाना चाहिए। यदि अविधिष्ट मूल्य महत्वपूर्ण है तो इसका अनुमान प्रारम्म में ही लगा लेना चाहिए और इममें से इसकी विक्री की लागत घटा देनी चाहिए।

भूमि (Land)—इसका जीवन अनस्त होता है अतः इस पर साधारणतया ह्रास का प्रवन्ध । नहीं किया जाता है परन्तु यदि भूमि ऐसी है जिसका उपयोगी जीवन सीमित है तो इस पर ह्यास

का प्रवन्य किया जाता है।

भवन (Building)—इस पर ह्रास का प्रवन्ध किया जाता है।

मृत्य हात लेदांकन (Depreciation Accounting)

अमरीकन इन्स्टीट्यूट ऑफ एकाउण्टेण्ट्स कमेटी ऑन टेकनोलोजी के अनुमार पूल्य हाम लेखांकन, लेखांकन की एक प्रणाली है जो मूर्त पूँजीगत सम्पत्तियों (Tangible Capital Assets) की लागत से अविधिष्ट गूल्य (यदि कोई हो) कम करने के बाद आयी हुई षेप राशि को सम्पत्ति के उपयोगी जीवन में नियमानुसार और यिवेकपूर्ण विधि से वितरित करती है, यह मूल्यांकन की नहीं वरन बंटन की एक विधि है।

## ह्रास के प्रवन्ध करने के उद्देश्य

(OBJECTS OF MAKING PROVISION FOR DEPRECIATION)

यह यहुत आवश्यक है कि स्थायी सम्पत्तियों पर प्रति वर्षे ह्याम काटा काय । ऐसा ४२ते के निम्तिलिणित कारण हैं:

(1) उत्पादक-स्वयों के लेखों का आधार—सभी सम्पत्तियाँ जी प्रयोग में बाने के कारण विसती हैं और चूँकि उनके प्रयोग से लाम प्राप्त होता है, इनकी विसादट की भी लाफ प्राप्त करने

के अन्य व्ययों की तरह से एक व्यय मानना चाहिए। यदि इस घिसावट का लेखा न किया जायेगा तो उत्पादन-व्ययो का लेखा अवरा रहेगा । (2) लाभ-हानि खाते का सही लाभ प्रकट न करना-यदि ह्यास के लिए कोई प्रवन्य ने किया जाय और लाभ-हानि खाते में इसे दिखाया न जाय ती लाभ-होनि खाता लाम प्रकट नहीं करेगा। (3) चिट्ठे को सही स्थिति न दिखाना-व्यापार का चिट्ठा व्यापार की मही स्थिति की तब तक नहीं दिखायेगा जब तक कि हास का सही प्रबन्ध इसमें नही दिखाया जायेगा। (4) सम्पत्ति के पुनस्थापित करने पर कठिनाई-यदि सम्पत्ति के हास के लिए व्यापार में कोई प्रवन्ध न किया जाय तो सम्पत्ति के समाप्त होने पर उसे पुनस्थापित (replace) करने के लिए जिस घन की आवश्यकता पहुँगी उम धन को इकट्ठा करने के लिए व्यापार की आर्थिक स्थिति को धनका लग सकता है। (5) पूंजी का कम होना - यदि ह्यास का प्रवन्ध उचित रीति से नहीं किया जाता है तो व्यापार की पूँजी कम हो जाती है, क्योंकि स्थायी सम्पत्तियों को फ्रय करने मे जो पूँजी ब्यय होती है वह सम्पत्तियों के नष्ट हो जाने पर वरवाद हो जाती है, अतः यदि स्थायी सम्पत्तियों पर ह्लास का प्रवन्य किया जाता है तो पूँजी कम नहीं होने पाती है। (6) पूंजी का लाभ के हप में वितरण होना-हास का लेखा लाभ हानि खाते में न करने से पूँजी का लाभ के रूप में वितरण हो जायेगा, जो अनुचित है और कम्पनी अधिनियम द्वारा लमान्य मी है। (7) लागत मृत्य ठीक न निकलना—विना ह्वास का प्रवस्य किये हुए उत्पादित वस्तुओं के लागत मूल्य ठीक-ठीक नही निकाले जा सबते। (8) अन्य हानियां-हास का लेखा करने पर लाम बढ जाता है और इस बढ़े हुए लाभ से निम्न हानियाँ है— (अ) प्रतियोगिता करने वाल अन्य लोग डम व्यापार को अपनाने लगते है, क्योंकि वे समझते हैं कि इस व्यापार में लाम अधिक होता है; इससे आवश्यक प्रतियोगिता वह जाती है; (ब) आय-कर अधिक देना पड़ता है; (स) अधिक लाभ देखकर व्यापार के व्ययों में मितव्ययता करने का उत्साह कम हो जाता है। ह्रास, अप्रचलन और उच्चावचन में अन्तर

(Difference between Depreciation, Obsolescence and Fluctuation)

	(Difference between Depreciation, Obsolescence and Fluctuation)								
क्रम- संख्या	अन्तर का आधार	ह्रास	ं अत्रचलन	उच्चावचन					
1.	कारण	प्रयोग, समय और प्राकृतिक प्रभावों के कारण जो कभी सम्पत्ति मे आ जाती है, वह हास द्वोती है।	अप्रचलन सम्पत्तियों में होने याली वह कमी है जो नये आविष्कारों के कारण होती है।	जन्मावचन सम्प- त्तियों में होने वाली वह कमी है जो सम्पत्तियों के मूल्य परिवर्तन के कारण होती है।					
2.	निश्चितता	यह हानि निहिचत है।	यह अनिध्यित है वयोकि नये आदिष्कारों का अनुमान नहीं लगाया जा सकता है।	यह भी अनिश्चित है क्योंकि यह निश्चित नहीं रहता है कि कीमतों में कितना परिवर्तन होगा।					
3.	नेखे	इसे लाभ-हानि खाते में ले जाया जाता है क्योंकि इसे आयगत हानि माना जाना है।	इसे पूँजी हानि या स्थगित व्यय (Deferred Revenue Expenses) माना जा सकता है।	स्थायी सम्पत्तियों में इसका कोई घ्यान नहीं रखा जाता है पर कुछ विशेप प्रकार की सम्पत्तियों में कीमतों के लागत मूल्य से कम होने पर घ्यान में लाया जाता है।					
4	स्वभाव	मम्पत्ति की उत्पादन यक्ति में धीरे-धीरे ह्राम होता है।	सम्पत्ति के मूल्य में एकदम कमी आ जाती है।	बस्यायी रूप से कमी या बढोत्तरी होती है।					
5.	निष्कर्ष	वृहत् रूप में हास् में अपनतन व उच्चा- वनन दोनों आहे हैं।	इसमें ह्नास व उच्चावचन पूर्णस्प से नहीं बाते हैं।						

#### रिक्तीकरण, प्रत्युत्सर्जन और ह्रास (DEPLETION, AMORTIZATION AND DEPRECIATION)

रिक्तीकरण, प्रत्युत्सर्जन और हास में साधारण-सा अग्तर है परन्तु भारत में यह अग्तर नहीं माना जाता है जो कि वांछनीय नहीं है। निम्नांकित विवरण इन तीनों के अन्तर को स्पट्ट करता है:

रिक्तीकरण (Depletion)—इसका प्रयोग नाण होने वाली सम्पत्तियों में किया जाता है अर्थात् ऐसी सम्पत्तियों में किया जाता है जिनमें से किसी वस्तु को निकाला जाता है और उसके निकाल जाने के बाद वह बेकार हो जाती है। जैसे, तेल के कुएँ एवं खानें (Mines) आदि। रिक्तीकरण प्राकृतिक साधनों के निकालने से सम्बन्धित है जबिक मूल्य हास सम्पत्ति की सेवाओं से सम्बन्धित है।

प्रस्युत्सर्जन (Amortization)—इसका प्रयोग उन सम्पत्तियों के मूल्य की कभी प्रकट करने के लिए किया जाता है जो कि दीघंकालीन अमूर्त सम्पत्तियाँ (long period tangible assets) होती है; जैसे प्रतिलिप्याधिकार (Copyright), स्याति, व्यापार चिह्न (Trade Mark) या पेटेण्ट, स्थापना व्यय आदि ।

#### ह्रास को रकम का निर्धारण (DETERMINATION OF DEPRECIATION)

प्रवन्धक को यह विचार करना चाहिए कि ह्रास की रकम प्रति वर्ष कितनी लिखी जाय, यदि ह्रास की रकम उचित न होगी तो जिन उद्देश्यों से प्रवन्ध किया जाता है उसकी पूर्ति नहीं हो सकती है, अतः ह्रास की रकम का निर्धारण करना अत्यन्त महत्वपूर्ण समस्या है। यह रकम निर्धारित करते समय निम्नलिखित को ध्यान में रखना चाहिए।

ह्रास की रकम निश्चित करते समय ध्यान देने योग्य विषय

(1) जिस सम्पत्ति पर ह्रास काटा जायगा, उसका असली मूल्य क्या है ? (2) जब तक यह सम्पत्ति प्रयोग की जायेगी उसे ठीक प्रकार से कार्य रूप में रखने के लिए मरम्मत पर कितना व्यय किया जायगा? (3) यह सम्पत्ति कितने वर्षों बाद व्यापार के कार्य के योग्य रहेगी? (4) जब सम्पत्ति वेकार हो जायेगी, उस समय क्या वह किसी भी कीमत पर विक सकेगी और यदि विनेगी तो कितनी कीमत पर ? (5) कई मगीनें ऐसी हैं जिन पर उनके जीवन काल में मरम्मत के अतिरिक्त ऐसे भी व्यय करने पड़ते हैं जिन्हें आयगत व्यय नहीं जहा जा सकता है, अर्थात् जो पूँजी व्यय माने जाते हैं। इन मशीनों की ह्रांस की रकम का अनुमान लगात समय इन पुँजी विषयों की भी ध्यान मे रखना चाहिए। (6) जो रकम सम्पत्ति के क्रय करने में लगायी गयी है यदि यह रकम सम्पत्ति के क्रय करने के वजाय अन्य कहीं विनियोग की जाती तो उसके ऊपर ब्याज प्राप्त होता, अत: सम्पत्ति के मूल्य में इस व्याज की रकम को जोड़कर हास का निर्धारण करना चाहिए। जो विद्वान उक्त तर्क देते हैं, उन्हें यह भी समझ लेना चाहिए कि यदि इस रकम को अन्य स्थान पर लगाने से अधिक ब्याज प्राप्त होता है तो उससे सम्पत्ति खरीदी ही नयो गयी है ? वास्तन में सम्पत्ति द्वारा व्यापार से जो लाभ प्राप्त होता है वह सम्पत्ति के मूल्य को अन्य स्थानों पर विनियोग करने से प्राप्त होने वाले ब्याग से नहीं होता है। (7) कुछ विद्वानों का कहना है कि ह्वास की रकम निध्वत करते समय यह भी सीच नेना चाहिए कि हो सकता है कि निविष्य में नये-नये आविष्कार हों जिनके फलस्वरूप यह सम्पत्ति वेकार हो जाय, परन्तु वास्तव मे इस प्रकार के बाविष्कार का ठीक ठीक अनुमान नहीं लगाया जा सकता है। (8) सम्पत्ति की आग्तरिक और बाहरी परिस्थितियों में भी परिवर्तन हुआ करते है। व्यापार की परिस्पितियों के कारण भी सम्पत्ति पर कम व बिषक बोझ पहता है। सम्पत्ति से कितना काम लिया जायेगा या वह वेकार ही रखी रहेगी या इस प्रनार के अन्य बहुत से तथ्य हैं जिन्हें ह्यास की राशि निश्चित करते समय ध्यान में रखना चाहिए। (9) ह्वास के सम्बन्ध में जो व्यवस्थाएँ वाम्पनी अधिनियम, 1956 में दी हुई हैं उनका पालन हाम की राशि निर्धारित करते मगय कम्पनियों को करना चाहिए। इस सम्बन्ध में इस अधिनियम की धारा 205 व धारा 350 महत्वपूर्ण है।

हास के प्रबन्ध से सम्बन्धित अधिनियम—घारा 205(1) के लिए हास का प्रबन्ध निम्न-

लिगित विवियों में से जिसी भी विधि के अनुसार किया जा सकता है :

(व) घारा 530 में दी हुई सीमा तक, या (ब) प्रत्येक हास-योग्य सम्पत्ति के लिए, उस राशि तक हास निकालना पढ़ेगा जो सम्पत्ति की मौतिक लागत के 95 प्रतिगत को उस सम्पत्ति

को निर्वारित अविधि में विमालन करने पर आसी है, या (म) एसी किसी विचि के आधार पर हो केन्द्रीय सरकार द्वारा र रीकार की गयी हो और जिसके अनुसार करवनी की सम्पत्ति के मौतिक लागत का 95 प्रतिज्ञन निर्धारित अविष के जन्दर अपनिर्मित हो जाय, या (द) किसी अप हास-योग्य सम्पत्ति के सम्बाध में, जिनके निए भारतीय श्राय-कर अधिनियम या उनके नियमों के बनेगर हास की कोई भी दर निर्धारित नहीं की ककी है, इस शामार पर हास निकाला जायमा जो फेन्द्रीय सराजर ने गरकारी गजट में गामान्य आदेश इकाजिन वनके स्वीकान किया हो या किनी विभोग परिस्पित में पोई निभेष आदेश दिया हो, या

हास के सम्बन्ध में, (द) तथा (स) है। सम्बन्ध में दिये हुए नियमी के अनुमार यदि हान निकाला जाता है और यदि वह हिश्मित मध्यति अभी जाती है, वेशार हो जाती है या बरबाद है जाती है तो उस आर्थिक वर्ष के अरत में, जिनमें यह वेशी जाती है या बेकार या बरवाद ही जाती है, उमका मूल्य धारा 350 के अनुमार अविविधित किया जाता है ।

धारा 350 के अनुसार ह्यास की रक्त यह होगा औ सम्पत्ति के ऐसे हासित मृत्य (written value) के अनुसार निकाली जायेगी, जो व रवनी की प्रस्तकी द्वारा इस अधिनियम के लागू होने पर या इसके बाद समान्त द्वीने वाले विसीय वर्ष में अना में दिखायी जाती है और वाद में आने यान प्रत्येक वित्तीय यये के बन्त पर दिलायी जाती है। हाम निनालने की वही वर अपनायी जायेगी जो आय-कर अधिनियम या उसके नियमों के अनुसार निर्धारित की गयी हो। स प्रकार निकाले हुए सामान्य हाल में अतिरिक्त और बहुसंच्य पारी भता (extra and multiple shift allowance) वामिल किया जा सकता है, सिकित इसमें कोई भी विशेष हाम, प्रारम्भिक हास या उपत छूट शामिल नहीं की जा सजती है, फाई भलें ही यह अधिनियम द्वारा मान्य हो।

यदि किसी सम्यक्ति पर छान का पुरा प्रवन्ध नहीं किया गया है, और यह सम्पति वेकी जाती है या वेकार गर दी जाती है सी इस नम्मत्ति के छ।सित मूख्य का इसकी विकी से शल धन पर या उनके अयसेष मूल्य पर आधिगत उम आधिक वर्ष में अपनिन्ति कर दिया अरेग जिन वर्षं सम्पत्ति की विक्री हुई है वा रेकार की गयी है।

ल्लास का कोई आयोजन न करने पर दनको प्ताम-हानि गाले में पूर्ण रूप से प्रवट करता चाहिए।

## हात की विधि (METHODS OF DEPRECIATION)

हाम निखने की निम्नलियित विधियाँ है:

(1) स्वायी प्रमाग पद्धति (Fixed Instalment Method)

(2) क्रमागत हात पड़ति (Diminishing Balance Method);

(3) वाषिकी पद्धति (Annuity Method);

(4) हास कोष पद्धति (Depreciation Fund Method); (5) बीमा पॉलिसी पढित (Insurance Policy Method);

(6) वापिक मूल्यांकन पदति (Annual Valuation Method);

(7) हास मस्मात व नवीनीकरण के लिए एक ही रकम लगाने वाली विधि (Chatsing one sum to recover, repairs, renewals and depreciation);

(8) प्रयोग या मीतों बासी विधि (The Use or Mileage Method);

(9) कार्यक्षमता घण्टा प्रणाली (Efficiency Hour Method);

(10) गोलाकार विधि (Global Method);

(11) काम करने की इकाई प्रणाली (Depletion Unit Method or Production Unit Method);

(12) मिश्रित व्याज प्रणाली (Compound Interest Method);

(13) वर्ष की इकाइयों की जोड़ प्रणाली (The Sum of the Year Digits Method);

(14) प्रतिस्थापन लागत निधि (Replacement Cost Method); 15) एक ही प्रकार की सम्पत्तियों पर एक साथ ह्यास निकालना (Group Depreciation of Homogeneous Assets);

16) दुगनी कमी होने वाली विधि (Double Declining Balance Method);

17) वैधानिक विधि (Statutory Method) ।

#### (1) स्थायी प्रभाग पद्धति (FIXED INSTALMENT METHOD)

यह प्रणाली इस प्रकार की है कि इसके अनुसार एक निश्चित राशि प्रतिवर्ष ह्यारा के लिए निकाली जाती है जिससे सम्पत्ति का उपयोगी जीवन समाप्त होने पर सम्पत्ति का मूल्य घटकर या

तो इसके शेप मूल्य के बराबर हो जाय या शूक्य के बराबर हो जाय। इस प्रणाली से ह्वास निकालने की विधि—सम्पत्ति की लागत में से इसका शेप मूल्य (break-up value), यदि कोई हो, घटाने के बाद जो शेप राशि आती है, उसमें उस सम्पत्ति के अनुमानित जीवन का गाग दे दिया जाता है और इस प्रकार से भाग देने पर प्राप्त राशि ही हास की राशि होती है।

ह्रास का मूल्य = (सम्पत्ति मूल्य — शेप मूल्य) सम्पत्ति की अनुमानित अवधि Depreciation = (Book value of the assets) - (Ist Break up Value) Estimated life of the asset

यहाँ यह ध्यान देने योग्य वात है कि यदि सम्पत्ति का क्रय वर्षे के मध्य में किया गया है तो उतने ही महीनों का ह्रास निकालना चाहिए। जैसे, यदि एक सम्पत्ति 1 जुलाई को क्रय की गयी है और खाते 31 दिसम्बर को बन्द होते हैं तो प्रथम वर्ष 6 महीनों का ही हास निकाला जायेगा । क्रियात्मक प्रश्तो में प्रति वर्ष ह्वास की दर दी रहती है ऐसा होने पर ह्वास निम्न प्रकार तिकाला जायेगा :

प्रति वर्षं ह्रास का मूल्य — सम्पत्ति का मूल्य × ह्रास की दर Depreciation =  $\frac{\text{(Book value of the asset} \times \text{Rate of depreciation)}}{\text{(Book value of the asset)}}$ 100

इस प्रणाली के विभिन्न नाम-यह प्रणाली निम्नाकित नामों से भी प्रमिख है-(i) स्थायी प्रभाग प्रणाली (Fixed Instalment Method); (ii) सरल रेखा प्रणाली (Straight Line Method); (iii) मृल लागत प्रणाली (Original Cost Method); (iv) वरावर प्रभाग प्रणाली (Equal Instalment Method); (v) हास की साधारण प्रणाली (Simple Method of Depreciation) [

इस प्रणाली से लाम-इस प्रणाली में निम्नांकित लाभ है-(1) सबसे बढ़ा लाभ इसकी सरलता है। (2) इससे सम्पति को णून्य मूल्य तक या शेष मूल्य तक अपलिखित किया जा सकता है। (3) ह्रास की कुल रागि चिट्ठे की सहायता से आसानी से ज्ञात की जा सकती है।

(4) फर्नीचर, पेटेंग्ट्स आदि सम्पत्तियों के लिए यह पद्धति अत्यन्त उपयोगी है।

इस प्रणाली से हानियाँ—इससे निम्नांकित हानियाँ हैं— (1) जैसे-जैसे सम्पत्ति प्रयोग होती जाती है इसकी कार्यकुशनता कम होती जाती है परन्तु इस विधि के अनुसार हास का प्रवन्ध सभी वर्षों में समान रहता है जो अनुचित प्रतीत होता है। (2) नयी सम्पत्तियों को वर्ष के बीच क्रय करने पर ह्यास की रकम ज्ञात करने में तुलनात्मक रूप से कुछ कठिनाई होनी है। (3) जो राधि सम्पत्ति में लगायी गयी है यदि वह और कहीं लगायी जाय तो इस पर जो अनुमानित लाग होगा उसका लेखा इन हास विधि में नहीं होता है।

मशीन क्रय करना और स्यायी प्रभाग पद्धति से ह्यास काटना इस विधि के अनुसार ह्यास मृत्य का लेखा—इस विधि अनुसार निम्निनिगित लेखे

किये जाते हैं:

(i) हास साता डेविट व सम्पत्ति याता क्रेडिट किया जाता है: Depreciation Alc Dr. To Asset A/c

(Being Depreciation @......) (ii) हास की रकम को लान-हानि खाते में हस्ताग्तरित करने के लिए लाम-हानि ए।ता डेविट और ह्वास खाता क्रीडिट किया जाता है:

Dr. Profit and Loss A/c

To Depreciation A/c (Being the balance of Depreciation Account transferred to Profit and Loss Account)

(iii) सम्पत्ति के उपयोग के अन्तिम वर्ष में सम्पत्ति की विक्री में प्राप्त मूल्य से वैक खाता डेविट तथा सम्पत्ति खाता क्रेडिट किया जाता है।

Bank A/c

To Asset A/c

(Being scrap value of the Assets received) (iv) यदि सम्पत्ति की विक्री की राशि सम्पत्ति के उस समय तक के हासित मूल्य (W. D. V. or Written Down Value) से कम होती है तो इस मूल्य का बिक्री मूल्य पर जितना आधिवय होता है वह अन्तिम वर्ष का हास माना जाता है और इससे हास खाता डेविट तथा सम्पत्ति खाता केहिट किया जाता है:

> Depreciation A/c To Asset A/c

(Being balancing of depreciation written off) (v) यदि अम्तिम वर्ष के अन्त में सम्पत्ति की नुरन्त विक्री नहीं होती है तो भी उसके मृत्य की तुलना उसके विक्री मूल्य से करके हास ज्ञात किया जा सकता है।

Dr.

स्थायी प्रभाग पद्धति से ह्यास लगाना

(DEPRECIATION BY FIXED INSTALMENT METHOD)

एक मशीन 1 जनवरी, 1976 को 5,000 रु० में क्रय की गयी। स्थायी प्रभाग पद्धति से 10% प्रति वर्ष ह्रास, काटते हुए 3 वर्ष के लिए मगीन वार्ता वनाइए। यह माना गया है कि सम्पत्ति का अवशिष्ट मल्य कुछ भी नहीं होगा। Solution 1

Machinery Account						
1976 Jan. 1	To Bank A/c	Rs. 5,000	1976 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation By Balance c/d	Rs 500 <sup>1</sup> 4,500	
5	Rs.	5,000	~	Rs.	5,000	
1977 Jan. 1	To Balance b/d	4,500	1977 Dec 31 Dec. 31	By Depreciation , By Balance c/d	5001 4,000	
	Rs.	4,500	~	Rs.	4,500	
1978	~~	^ ,	1978			
Jan. 1	To Balance b/d	4,000	Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation By Balance c/d	500 <sup>1</sup> 3,500	
1979	Rs	4,000		Rs.	4,000	
Jan. 1	To Balance b/d	3,500				

 $15,000 > \frac{10}{100} = \text{Rs. } 500.$ 

एक ही प्रकार की सम्पत्तियों को विभिन्न तिथियों पर क्रय करना और स्थायी प्रभाग पद्धति से ह्यास काटना

(PURCHASE OF SAME TYPE OF ASSETS ON DIFFERENT DATES AND CHARGING DEPRECIATION ACCORDING TO FIXED INSTALMENT METHOD) Illustration 2

टी कं ० लिमिटेड की पुन्तकों से निम्नाक्ति सूचनाएँ उन ट्रंकों के वारे में मिली हैं जो इसके व्यवसाय में प्रयोग किये जाते हैं :

ट्रक नं० 1, 1 जुनवरी, 1976 को 20,000 रु० में क्रय की गयी थी। ट्रक नं 2 2 .1 जुनाई, 1976 को 18 000 रु में क्रय की गयी थी। द्क नं 3, 1 जनवरी, 1978 को 12,000 हु में फ़य की गयी थी। दक नं 0 4, 1 जुलाई, 197% की 10,500 कु में क्रय किया गया था।

वापिक की दर से स्थायी प्रमाग पद्धति के अनुसार लगाया जाता है।

Solution 2

		Truck .	Account		
1976		Rs.	1976		Rs
Jan. 1	To Cash A/c	20.000	Dec. 31	By Depreciation A/c	
July 1	To Cash A/c	18,000		(4,000+1,800)	5,800
			Dec. 31	By Balance c/d	32,200
	Rs.	38,000		Rs	38,000
	143.	30,000		10.5	30,000
1977			1977		
Jan. 1	To Balance b/d	32,000	Dec. 31	By Depreciation A/c	7,6001
		1	Dec. 31	By Balance c/d	24,600
		00.000			
	Rs.	32,900		Rs.	32,200
1978			1978		
Jan. 1	To Balance b/d	24.600	Dec. 31	By Depreciation	11,050
Jan. 1	To Cash A/c	12,000	200.01	(20% on Rs. 38,000)	
July 1	To Cash A/c	10,500		20% on Rs. 12,000	
•	,			20% on Rs. 10,500	
				for half year)	
			Dec. 31	By Balance c/d	36,050
	n_	47,100		Rs.	47,100
	Rs.	47,100		Ks.	47,100
1979					Contraction of the Contraction o
Jan. 1	To Balance b/d	36,050			

 $\frac{38,000\times20}{100}$  = Rs. 7,600.

मशीनरी को विभिन्न तिथियों पर क्रय करना, इसके भाग को वेचना और स्थायी प्रभाग पद्धति से ह्यास निकालना

(PURCHASE OF MACHINERY AT VARIOUS DATES, SALE OF SOME OF ITS PORTION AND CHARGING DEPRECIATION AT FIXED INSTALMENT METHOD)

#### Illustration 3

एक कं०, जिसका छेखांकम वर्ष कलेण्डर वर्ष है, ने 1 अप्रैल, 1976 को एक मगीन 30.000 द० में प्रमु की। इसने 1 अवटूबर, 1976 को 20,000 द० की एक मगीन तथा 1 जुलाई. 1977 की 10,000 द० की एक मगीन और क्रय की। जो मशीन 1 अप्रैल, 1976 को क्रय की गयी घी उसका है भाग 1 जनवरी, 1978 को बेकार हो गया और इसे 3,000 द० में बेच दिया गया। कम्पनी की पुस्तकों में मशीन खाता घोलिए। हास स्थायी प्रभाग पढ़ित से 10% प्रतिवर्ष की दर से निकाला जाता है। 1 जनवरी, 1979 को मशीन खाते की क्या बाकी होगी?

Machinery Account 1976 1976 Rs Rs. 30,000 To Bank A/c Dec 31 By Depreciation A/c 2,7501 April 1 47,250 Oct. 1 To Bank A/c 20,000 Dec. 31 By Balance c/d Rs. 50,000 Rs. 50,000 1977 1977 5,500 \* Jan. 1 | To Balance b/d 47.250 By Depreciation A/c Dec. 31 July 1 To Bank A/c 10,000 Dec. 31 By Balance c/d 51.750 Rs. 57,250 Rs. 57,250

1978 Jan. 1	To Balance b/d Rs.	51,750	1978 Jan. 1 Jan. 1 Dec. 31 Dec. 31	By Bank A/c By Profit & Los By Depreciation By Balance c/d		3,000 5,250 <sup>3</sup> 5,000 <sup>4</sup> 38.500
1979 Jan. 1	To Balance b/d	38,500			1	
`	$\frac{.000 \times 9 \times 10}{12 \times 100} = \text{Rs. } 2,250 + \frac{.000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 5,000 + \frac{.000 \times 10}{100} = \text{Rs. } 5,000 + \frac{.000 \times 10}{100} = .000 $				,	
					-	Rs.
3 1/3	of Machine is $\frac{30,000\times1}{3}$					10,000
	Dep. for 1976 for 9 month	100×		:		750 9,250
	-Dep. for 1977 for one yea e Proceeds	or 10.000 × 1 100 Written	0 Down Valu	e	_	1,000 8,250 3,000

<sup>4</sup>  $(20,000+20,000+10,000) \times \frac{10}{100} = \text{Rs. 5,000}$ .

विभिन्न अविधि की सम्पत्तियों का क्रय-विक्रय करना, इनके अविधिष्ट मूल्य का दिया ्रहुआ होना और स्थायी प्रभाग पद्धति से ह्नास लगाना

(PURCHASE AND SALE OF ASSETS OF VARIOUS PERIODS, SCRAP VALUE BEING GIVEN, CHARGING DEPRECIATION ACCORDING TO FIXED INSTALMENT METHOD)

## Illustration 4

Loss in 1978

े प्लाण्ड एवं मशीनरी का मूल्याकन 1 जनवरी, 1976 की 32,000 इ० था और अनुमानित जीवन की अवधि 8 वर्ष थी। 31 दिसम्बर, 1978 तक निस्कांकित क्रय और विक्रय हुए:

कव—मार्च 31, 1976 लागत 15,000 रु०, अनुमानित जीवन 10 वर्षः; सित० 30, 1977 " 12,000 रु०, " " 6 "; अप्रैल 30, 1978 " 20,000 रु०, " " 8 "

विक्री—प्रारम्भिक म्लाण्ट गौर मशीनों में से, एक मगीन जिसका मूल्य 1 जनवरी, 1976 को 5,000 रु० था, 30 जून, 1978 को 4,700 रु० में वेची गयी।

प्रत्येक सम्पत्ति कां अविधाष्ट मूल्य इसकी मूल लागत का 10% है। प्रथम तीन वर्षों के लिए सम्पत्ति खाता बनाइए।

Asset (Plant and Machinery) Account

	7-27-12-12		enterance .	y/ Account	
1976 Jan. 1 Mar. 31	To Balance b/d To Cash A/c	Rs. 32,000 15,000	1976 Dec. 31 Dec. 31		Rs. 4,613 42,387
	Rs.	47,000		Rs.	47,000
1977 Jan. 1 Sep. 30	To Balance b/d To Cash A/c	42,387 12,000	1976 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	5,400² 48,987
	Rs.	54,387		Rs.	54,387
1978 Jan. 1 April 30 June 30	To Balance b/d To Cash A/c To Profit on Sale of Machinery	48,987 20,000 1,105 <sup>5</sup>	1978 June 30 June 30 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Cash A/c By Depreciation A/c By Balance c/d	281 <sup>3</sup> 4,700 7,688 <sup>4</sup> 57,423
	Rs.	70,092		Rs.	70,092
Rs. 32,000 1 28,800 Rs. 3,600					

1 Cost of Asset

Less: Break-up value 10%

Cost of Asset

Less: Break-up value 10%

15,000

15,000

1,500

1,500

Rs. 1,350;

13,500

Rs. 1,350;

12 = Rs. 1,013; Rs. 3,600 + Rs. 1,013 = Rs. 4,613

2 Dep. on Rs. 32,000

+Dep. on Rs. 15,000  $\frac{15,000-1,500}{10}$   $\frac{(12,000-1,200)}{6}$  = Rs. 1,800;  $\frac{1,800\times3}{12}$ Rs.  $\frac{450}{5,400}$ 

a  $\frac{(5,000-500)}{8}$  = 562; I Yr. 562; II Yr. 562, III Yr. for 6 months + Rs.  $\frac{562}{2}$  = 281

 $\frac{(20,000-2,000)}{8} = \text{Rs. } 2,250; \frac{2,250\times8}{12} = \text{Rs. } 1,500$ 

[(3,600-562)+1,350+1,800+1,500]=Rs. 7,688.

8 5,000 - (562+562+281) = Rs. 3,595 4,700-3,595 = Rs. 1,105

(2) क्रमागत हास पद्धति (DIMINISHING BALANCE METHOD)

इस पद्धति में ह्नास की राशि प्रति वर्ष सम्पत्ति के घटते हुए मूल्य पर निकाली जाती है। यह पद्धति स्थायी प्रभाग पद्धति से इसलिए भिन्न है कि वहाँ प्रतिवर्ष एक ही रक्तम जो सम्पत्ति के पुस्तक मूल्य पर निकाली जाती है, ह्नास की तग्ह काटी जाती है, जबकि यहाँ ह्नाम की राशि, जो सम्पत्ति के घटते हुए मूल्य पर निकाली जाती है, प्रति वर्ष कम होती जाती है।

इसका प्रयोग-इस पद्धति का प्रयोग उन सम्पत्तियों में अधिक होता है जो जैसे-जैसे

पुरानी होती है वैसे ही उनके भरम्मत व्यय अधिक होते जाते है; जैसे मशीन ।

इस पद्धित से ह्नास निकालना — प्रथम वर्ष सम्यक्ति के पुस्तक मूल्य पर ह्याग निकाला जाता है, अगले वर्ष पुस्तक के मूल्य में से ह्यास के मूल्य की घटाकर शेष राशि पर हाग निकाला जाता है। इसी प्रकार अन्य वर्षों में होता है। जब कभी ह्यान की दर के व्यक्ति प्रतिवर्ष (perannum) न दिया हुआ हो तो सम्पत्तियों पर पूरे वर्ष के लिए ह्यास काटा जाता है। कभी-कभी क्रियात्मक प्रक्तों में सम्पत्ति का मूल्य और उनका अन्तिम मूल्य तथा उसकी अविधि दी रहती है और इनके आधार पर ह्यास की दर निकालनी पड़ती है। ऐसी दथा में इसे निम्न प्रकार निकाला जायेगा:

Price of the Asset 
$$\times \left(\frac{100-\text{Rate of Dep.}}{100}\right)^n = W. D. V.$$

here 'n' means life of the asset.

ह्रास की दर निकालना जबिक नशीन की मूल लागत, अविशव्द मूल्य एवं प्रयोग की जाने वाली अवधि दी हुई हो और क्रमागत ह्रास पद्धति से ह्रास निकाला जाता हो (CALCULATION OF RATE OF DEPRECIATION WHEN ORIGINAL COST, SCRAP VALUE, LIFE OF THE ASSET IS GIVEN AND DEPRECIATION IS CHARGED ACCORDING TO DIMINISHING BALANCE METHOD)

#### Illustration 5

एक मणीन 1,000 रु० में क्रय की गयी थी और यह आणा थी कि मधीन 3 वर्ष तक कार्य करती रहेगी। यदि फ्रमागत हास पदित से हास निकाला जाय तो हास की क्या प्रतिशत होगी? गणीन की 3 वर्ष की अविधि समाध्ति पर अविधिष्ट मूल्य 512 रु० होगा।
Solution 5

Price of the Asset 
$$(\frac{100 - \text{Rate of Dep.}}{100})^n = \text{W. D. V.}$$
  
 $\therefore 1.000 \times (\frac{100 - \text{Rate of Dep.}}{100})^2 = \text{Rs. 512}$   
or  $\frac{100 - \text{Rate of Dep.}}{100} = \sqrt[3]{\frac{512}{1.000}} = \frac{100 - \text{Rate of Dep.}}{100} = \sqrt[8]{\frac{512}{1.000}} = \sqrt[8]{\frac{100}{100}} = \sqrt[8$ 

or 100-80=Rate of Depreciation or 20=Rate of Depreciation

. Rate of Depreciation is 20%

फमागत हास पद्धित से लाम—(1) इससे लाम-हानि खाते पर सर्वदा लगमग एक-सा ही मार पढ़ता है क्यों कि प्रारम्भ के क्यों में मगम्मत क्या कम होने हैं और हास की राशि बाद के क्यों को तुलना में अधिक होती है तथा बाद वाले क्यों में मरम्मत की रकम बढ़ती जाती है और हास की राशि कम होती जाती है। इस प्रकार हास व मरम्मत दोनों की राशियाँ मिलकर जो लाभ-हानि वाते में लिखी जाती है, प्रतिवर्ष लगमग बरावर-सी हो जाती है। ऐसा स्थायी प्रमाग पढ़ित में सम्मव नही है क्यों कि उस पढ़ित में हास सब वर्षों में बरावर रहता है और मरम्मत की राशि वाद वाले वर्षों में बढ़ती जाती है। जतः हास व मरम्मत की राशि मिलकर ग्रुक के वर्षों में कम होगी जबिक यही राशि वाद के वर्षों में अधिक होगी। अतः लाभ-हानि खाते पर वाद के वर्षों में अधिक भार पड़ेगा और प्रारम्भ के वर्षों में कम। यही कारण है कि यह पढ़ित स्थायी प्रमाग पढ़ित से अधिक अच्छी है। (2) हास की गणना करने में सरलता होती है।

इससे हानियां - इस पद्धति की निम्नांकित हानियां है:

(1) इस विधि में सम्पत्ति पर लगायी हुई राशि के ह्रास का तो ध्यान रखा जाता है परन्तु यदि इस राशि की सम्पत्ति में लगाने के स्थान पर अन्य कहीं लगाया जाता है तो वहाँ इस पर क्याज प्राप्त होता है और इस व्याज का ध्यान ह्रास की रकम निकालते समय इस पढ़ित में नहीं रखा जाता है। (2) जब सम्पत्तियों में वर्ष के बीच में वृद्धियों व वाकियों होती हैं तो ह्रास की गणना करना तुलनात्मक रूप से कठिन होता है।

क्रमागत हास पद्धति से ह्रास निकालना (CALCULATION OF DEPRECIATION BY DIMINISHING BALANCE METHOD) Mustration 6

प्रथम उदाहरण में क्रमागत हास काटकर मधीन ख़ाता बनाइए।

	Machinery Account							
1976 Jan. 1	To Bank A/c	Rs. 5,000	1976 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	Rs. 500 <sup>1</sup> 4,500			
,	Rs.	5,000		Rs	5,000			
1977 Jan. 1	To Balance b/d	4,500	1977 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	450° 4,050			
	Rs	4,500		Rs.	4.500			
1978 Jan. 1	To Balance b/d	4,050	1978 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	405 <sup>3</sup> 3.645			
	Rs.	4,050		Rs.	4.050			
1979								
Jan. 1	To Balance b/d	3,645	1		-			

1  $\frac{5,000 \times 10}{100} = 500$ ; 2  $\frac{4,500 \times 10}{100} = 450$ ; 3  $\frac{4,050 \times 10}{100} = 405$ 

हास के सम्बन्ध में सुचनाएँ जब वर्ष के बीच मे सम्पत्तियों में वृद्धियाँ होती है तब हास

काटते समय निम्नांकित नियम ध्यान से रखे जाते हैं :

(1) जिस समय सम्पत्ति मे वृद्धि हुई हो ह्रांस उसी समय के आधार पर लगाया जाता है। (2) यदि वृद्धि का समय ज्ञात न हो तो सम्पत्ति पर वर्ष के मध्य के समय के आधार पर ह्रांस लगाया जाता है। (3) वृद्धियों की अपर्याप्त सूचना के कारण यदि समय के आधार पर ह्रांस काटना असम्भव हो, तो ऐसी दक्षा में निम्नांकित विधियां अपनायी जा सकती है:

(क) वर्ष के अन्त में सम्पत्तियों के सम्पूर्ण मूल्य पर ह्रास लगाया जा सकता है, या (ख) सम्पत्तियों की वृद्धियों पर कोई ध्यान नहीं दिया जाता है और ह्रास सम्पत्तियों के पहले वाले मूल्य

पर ही निकाला जाता है।

क्रमागत हास पद्धति के अन्तर्गत सम्पत्ति की हानि को सम्पत्ति खाते में समायोजित करना

(ADJUSTMENT OF LOSS OF ASSET TO ASSET ACCOUNT UNDER DIMINISHING BALANCE METHOD)

Illustration 7

एक कम्पनी ने 1,00,000 रु० की एक मशीन (जिसमें कि 10,000 रु० का एक वॉय कर भी शामिल है) क्रय की । चार वर्ष में इस मशीन पर क्रमागत हास पढ़ित के आधार पर 10% प्रतिवर्ष की दर से हाम काटा गया है। पौचवीं वर्ष वॉयलर वेकार हो गया और इसे 2,000 रु० में वेचा गया और यह बिक्री की राशि मशीन खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखी गयी।

नब्ट हुए बॉयलर की हानि को ध्यान में रखकर मशीन खाते को समायोजित करना है।

कम्पनी की पुस्तकों से इसका लेखा कीजिए।

Solution 7		Machinery Account				
V Year T	o Balance b/d	Rs. 65,610	V Year	By Bank By P. & L. A/c By Depreciation By Balance c/d	A/c	Rs. 2,000·00 4,561·00¹ 5,904 90² 53,144·10
	Rs	65,610		]	Rs.	65,610.00

<sup>6,561--2,000=</sup>Rs-4.56t-

 $<sup>\</sup>frac{59.049\times10}{100}$  =Rs. 5,904 90

हास	Machine other than	Boiler
	boiler Rs.	Rs.
Cost in the first year	90,000	1,000
Less: Depreciation  W. D. V. at the end of 1 year  Less: Depreciation	81.000 8,100	9,000 900
W. D. V. at the end of Il year Less: Depreciation	72,900 7.290	8,100 810
W. D. V. at the end of III year Less: Depreciation	65,610 6,561	7.290 729
W. D. V. at the end of IV year	59,049	6,561

Total W. D. V. at the beginning of V year Rs. 59.049+Rs. 6,561 -Rs. 65,610.

एक ही प्रकार की सम्पत्ति को विभिन्न तिथियों पर क्रय करना और वेचना तथा कुछ् वर्षों में स्थायी प्रभाग पद्धति से एवं कुछ वर्षों में विभिन्न दरों पर क्रमागत हास पद्धति का प्रयोग करना

(PURCHASE AND SALE OF SOME TYPE OF ASSET ON VARIOUS DATES AND CHARGING DEPRECIATION IN SOME YEARS AT FIXED INSTALMENT METHOD AND IN SOME YEARS AT DIMINISHING BALANCE METHOD)

#### Illustration 8

एक कम्पनी ने एक पुरानी मणीन 1 जनवरी, 1975 की 37,000 रु० में क्रय की और तुरन्त 2,000 रु० इसकी मरम्मत पर और 1,000 रु० इसके लगाने मे व्यय किये। 1 जुलाई, 1976 की इसने दूसरी मणीनरी 10,000 रु० में फ्रय की और 1 जुलाई, 1977 की उन मणीन को 28,000 हु॰ में बेच दिया जिसे इसने 1975 में क्रम किया था। उसी दिन इसने एक और मगीन 25,000 रु० में क्रय की । 1 जुलाई, 1978 को दूमरी मसीन, जो 10,000 रु० में क्रय की गयी थी, 2,000 ह० में वेच दी गयी।

हास 10% वार्षिक की दर से मूल लागत पर लगाया नेकिन 1976 में कम्पनी ने ह्रास दर 15% प्रति वर्षं कर दी और क्रमागत ह्रास पद्धति अपनायी गयी।

1975 से 1978 तक का मशीन खाता बनाइए।

## Solution 8

## Machinery Accom

Solution	Machinery Account Rs.							
1975 Jan. 1 Jan. 1	To Cash A/c (Cost) To Cash A/c (Exp.) Rs.	Rs. 37,000 3,000	1975 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d Rs.				
1976 Jan. 1 July 1	To Balance b/d To Cash A/c	36,000	1976 Dec. 31	By Dep. A/c 15% on Rs. 36,000 for full year 5,400 15% on Rs. 10,000 for 6 months 75				

		1	Dec. 31		d	
		-		(a) Rs. 3 (b) Rs.	9,250	39.850
	Rs.	46,000	-	(0) 230:	Rs.	46,000
1077			1,000			
1977 Jan. 1	To Balance b/d (a) Rs. 30,600 (b) Rs. 9,250	39,850	1977 July 1	By Cash A/c By Depreciation (15% on Rs. 30,600 1/2 year)	1	28,000 2,295
,	To Cash A/c	25 000	Dec. 31	By Profit & Lo (Loss on St Machinery) 15% on Rs. 9,250 for fu year	ale of	3051
				15% on Rs 25,000 for 1/2 year		3,263
			Dec. 31	By Balance c/d (b) Rs. 7 (c) Rs. 23	.862 ,125	30,987
	Rs.	64,850			Rs.	64,850
1978 Jan. 1	To Balance b/d (a) Rs. 7,862 (b) Rs. 23,125	30,987	1978 July 1	By Cash A/c By Depreciation (15% on 7,862 for 1/2 By P. & L. A/c (Loss on Sal	Rs. year)	,000·00 589·65
			Dec. 31	Second Ma nery) 15% on	Chi- Rs. full	272·35 ,468·75
			Dec. 31	By Balance c/d		,656-25
İ	Rs.	30,987			Rs. 30	),987·00 ´
1979	To Bolomes hid	9,656-25				
Jan. 1	To Balance b/d   1 ale of Machines	3,000.20				D.
	V. on 1st January, 1977					Rs. 30,600
Less: I	Depreciation ale Price			295 000		30,295
					Rs.	305

#### Illustration 9

एक निर्माणक ने 1 जनवरी, 1974 को मशीनरी 1,00,000 रुट में त्रय की और इसके लगाने में 2,000 रुट व्यय किये। उसी वर्ष 1 जुलाई की 50,000 रुट में एक मशीन क्रय की

गयी। 1 जनवरी, 1976 को उस मशीन को नीलाम पर 40,000 रु॰ में बेच दिया जिसे 1 जनवरी 1974 को क्रय किया गया था और उसी दिन 25,000 रु॰ की एक मधीन क्रय की गयी।

हास 10% प्रतिवर्ष की दर से मूल लागत पर निकाला जाता है। 1976 में इसे बदल दिया गया और 15% प्रतिवर्ष दर से क्रमागत हास पढ़ित का प्रयोग किया गया।

1974 ने 1978 तक के लिए मधीन खाता बनाइए।

#### Solution 9

#### Machinery Account

1974		Rs.	1974	<u> </u>	Rs.
Jan. 1	To Cash A/c	1,00,000	Dec. 31	By Depreciation	
	To Cash A/c (Exp.) To Cash A/c	2,000 50,000	Dec. 31	(10,200 -1-2,500) By Balance b/d	12,700
	to Cash A/c	30,000	Dec. 31	(91,800+47,500)	1,39,300
	D-	1 50 000			
	Rs.	1,52,000		Rs.	1,52,000
1975			1975		
Jan I	To Balance b/d (91,800+47,500)	1 30 300	Dec. 31	By Depreciation (10,200+5,000)	15,200
	(>1,000 - 47,500)	1,07,000	Dec. 31	By Balance b/d	13,200
				(81,600+42.500)	1,24,100
	Rs.	1,39,300		Rs.	1,39,300
1976				1431	
Jan. 1	To Balance b/d		1976 Jan. 1	By Cash A/c	40.000
	(81,600+42500)		Dec. 31	By P. & L. A/c	41,6001
	To Cash A/c	25,000		Loss on Sale of	;
			Dec. 31	Machinery By Depreciation	
				(6,375+3,750)	10.125
			Dec. 31	By Balance c/d	
	•			(a) Rs. 36.125 (b) Rs. 21,250	57,375
				(0) 1101	.,,
	Rs.	1.49,100		Rs.	1,49,100
1977		-		105.	1,47,100
Jan. 1	To Balance b/d		1977 Dec. 31	Day Damasa's d'ass	
	(36,125+21,250)	57,375 00	Dec. 31	By Depreciation (9,187.50+	
			70 00	5,418.75)	8 606.25
			Dec. 31	By Balance c/d	48,768.75
	Rs.	57,375 00		Rs.	57,375.00
1978			1978		
Jan. 1	To Balance b/d	48,768 75		By Depreciation	7,315.31
,			Dec. 31	By Balance c/d	41,453.44
	Rs.	48,768.75		Rs.	48,768.75
1979				Ks.	70,700 75
Jan. 1	To Balance b/d	41,453.44			
		1127100711		1	1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> First machinery. 1,02,000—10,200=Rs. 91,800; 91,800—10,200=Rs. 81,600; 81,600—40.000=Rs. 41,600

## वाद वाले वर्षों में स्थायी प्रभाग पद्धति के स्थान पर क्रमागत ह्नास पद्धति को पिछले वर्षों से परिवर्तित करना

(IN LATER YEARS CHANGING OF FIXED INSTALMENT METHOD TO DIMINISHING BALANCE METHOD SINCE PREVIOUS YEARS)

#### Illustration 10

शुक्ला कारपोरेशन अपनी मशीनरी पर स्थायी प्रमाग प्रणाली के अनुसार हास लगाते है।
1 जनवरी, 1965 को यह निर्णय किया गया कि 1 जनवरी, 1962 से मशीनरी पर
हास लगाने की विधि क्रमागत हास पद्धति होनी चाहिए, हास की प्रनिशत 10% प्रतिवर्ष बनी रहेगी।

। जनवरी, 1965 को पुस्तकों में मशीन माते की बाकी 1,34,000 ह० थी।

तीन वर्ष की अविधि में मशीन के क्रय एव विक्रय के सम्बन्ध में निम्नांकित विवरण उपलब्ध है:

#### 1962

भप्रैल 1 कुल ह्रास लगाया 16,000 ६० मशीन की बिक्री 24,000 ६० (इसे 1 जुलाई, 1959 को 36,000 ६० मे क्रय किया गया है)

जून 1 एक नयी मशीन 42,000 रु० में क्रय की।

1963

फरवरी 10 कुल ह्रास लगाया गया 1,200 ह० मशीन का अविणिष्ट बिक्री मूल्य 1,200 ह० (इसे 1 जनवरी, 1953 वो 55,000 ह० की लागत पर अब किया गया था)

1964

विसम्बर 31 कुल ह्रास लगाया गया 14,000 रु० नयी क्रय की हुई मशीन पर तीन माह के लिए 1,000 रु० ह्रास की अपलिगित किया गया।

मशीन खाता पुनः बनाइए और 31 दिसम्बर, 1965 को समाप्त होने वाली वर्ष के लाम-हानि खाते में ले जायी जाने वाली राशियों को प्रकट करिए।

#### Solution 10

## Machinery Account (Memorandum)

	1474-01	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(	,	
1962 Jan. 1 June 1	To Balance b/d To Bank A/c		Rs. 87.600 <sup>2</sup> 42 000	1962 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	Rs. 11.210° 1,18,390
1963		Rs.	1,18,390	1963 Dec. 31	Rs,  By Depreciation A/c	11.839
Jan. 1	To Balance b/d	Rs.	1,18,390	Dec. 31	By Balance c/d	1,06,551
1964 Jan. 1 Oct. 31	To Balance b/d To Bank A/c		Rs. 1,06,551 40,000	1964 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	Rs. 11.655 1,34,896
		Rs.	1,46.551		Rs.	1,46.551

	Machiner	y Accou	nt		
Jan. 1 To Balance b/d Dec. 31 To P. & L. A/c. (Depreciation	Rs. 1,34,000	1965 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation By Balance c/d	1	Rs. 13,490 <sup>3</sup> 1.21,406
written back)	896				. 04.006
Rs.	1,34.896			Rs.	1,34,896
	ofit and L year ended				•
To Depreciation	Rs. 13,490		By Depreciation written back	1	Rs. 896
Dec. 31 Balance of Machin Depreciation	егу			1,34	Ks. \$,000 4,000
$\frac{Less: Cost of New }{\frac{100\times1,000\times12}{10\times3}}$	Nachine Rs. 40.000		Rs.		3,000 ),000
			Rs.	1,08	3,000
1963 Balance of Machin Dec 31 Add: Depreciation	ery		,		3,000 2,000
Add: Sale of Scray	,				0,000 1,200
Less: Profit on Sa (Because full Rs. : @ 10% hence its s	55.000 writter	n off in 10 v	cars cars		,200
1962 Balance of Machin Dec. 31 Add: Depreciation	nerv	gain)		1,20	0,000 5,000
Add: Loss on Sale					5,000
36,000-(24,00	$0 + \frac{36,000 \times 100}{100 \times 100}$	$\frac{0\times11}{4}$		2	2,100
Add: Sale Price o	f the Machin	e			,000
Less: Cost of Ne	w Machine			1.62	2,100 2,000
Balance of Machi Less: Book value	of the Mach	ine sold on	Jan. 1, 1962	1,20	0.100
$26,000 - \left(\frac{36,00}{1}\right)$	$\left(\frac{00\times10\times5}{00\times2}\right)$	]		2	7,000
Less Depreciation for $\frac{55,000 \times 10 \times 9}{100}$ =Rs. 49.5		. 55,000	-	93	3,100
Rs 55,000—49.500				:	5,500 .
Balance of Jan 1, 1962 e of Machine sold off	xcluding the	value		87	7,600

$$\frac{87,600\times10}{100} = \text{Rs. } 8,760 ; \frac{42,000\times10\times7}{100\times12} = \text{Rs. } 2,450$$

$$\text{Rs. } 8,760 + \text{Rs. } 2,450 = \text{Rs. } 11,210$$

 $\frac{1,18,390\times10}{100}$  = Rs. 11,839.

$$\frac{1,06,551\times10}{100} = \text{Rs. } 10,655, \frac{40,000\times10\times3}{100\times12} = \text{Rs. } 1,000$$

Rs. 10,655+Rs. 1,000=Rs. 11,655. If  $\frac{1,34,896\times10}{100}$ =Rs. 13,490.

#### Illustration 11

चारंडं प्लान लिमिटेड के मशीन खाते में 1 जनवरी, 1978 को 9,72,000 इ० की डेबिट बाकी थी। वह 10% प्रतिवर्ष की दर से क्रमागत हास पद्धित से हास कारते है। 1 जुलाई, 1978 को उस मशीन को 45,000 रुपये में वेच दिया गया जिसे 1 जनवरी, 1976 को 80,000 रु० में क्रय किया गया था और एक नयी मशीन 1,50,000 रु० में क्रय की गयी और 8,000 रु० व्यय करके उसी तारीख को लगायी गयी।

कम्पनी 1 जनवरी, 1976 से फ्रमागत हास प्रणाली के स्थान पर स्थायी प्रभाग प्रणाली अपनाना चाहती थी और 31 दिसम्बर, 1978 वाले वर्ष में इसके कारण हुए अन्तर को समायोजित करना चाहती है। हास की दर पहले वाली ही रहेगी। इस समायोजन को ध्यान में रखते हुए मणीन खाता बनाइए और 1978 में लाम-हानि खाते मे हास की तरह हस्सान्तरित की जाने वाली राशि निकालिए।

#### Solution 11

#### Calculation of the Balance of Machine of 1st January, 1976

Balance of Machine on 1st January, 1978 is Rs. 9,72,000. Depreciation @ 10% p. a., hence in 1977, depreciation deducted must have been  $\frac{9.72,000 \times 1}{9}$  = Rs. 1,08,000. Therefore, W. D. V. of Machine on 31st December, 1976 comes to Rs. 9,72,000+Rs. 1,08,000=Rs. 10,80,000. Depreciation @ 10% p.a. hence in 1976 depreciation deducted must have been  $\frac{10.80,000 \times 1}{0}$  = Rs. 1,20,000.

Therefore, written down value of machine on 1st January, 1976 must have been Rs. 10,80,000+Rs. 1,20,000=Rs. 12,00,000.

Machinery Account (on Diminishing Balance Method) 1976 Rs. 1976 Rs. Jan. 1 To Balance b/d 12,00,000 Dec. 31 By Dep. A/c 1.20.0001 Dec. 31 By Balance c/d 10,80,000 Rs. 12,00,000 Rs. 12,00,000 1977 1977 Jan. 1 To Balance b/d 10,80,000 Dec. 31 By Dep. A/c 1.08,000° Dec. 31 By Balance c/d 9.72.000 Rs. 10,80,000 Rs. 10.80,000 1978 1978 Jan. 9,72,000 To Balance b/d 1 July By Dep. on Machi-July 1 To Bank A/c 3,240 nery sold (1.50.000 + 8.000)1.58,000 By Bank A/c 45,000 By P. & L. A/c 16,560 Dec. 31 By Depreciation A/c 98.6204 Dec. 31 By Balance c/d 9,66,580 Rs. 11,30,000 Rs. 11,30,000

96 ह	<b>द्रा</b> स		+			
•	$0 \times 10$ = Rs. 1,20,000;		10,80.00	$\frac{0.0 \times 10}{0}$ = Rs. 1,08,000;		
100	ery at 1st Jan. 1976				Rs. 80,000	
	$0. @ 10\% \frac{80,000 \times 10}{100}$				8,000	
	w. D. V.		***		72,000	
—Dej	© 10% for 1977 72,000	×10 0 -			7,200	
	k value of Machine on 1			-	64,800	
-Der	o. @ 10% for 6 months o	1978 <u>64,800</u>	$\frac{\times 10 \times 1}{0 \times 2}$		3,240	
—Sal	W, D. V. e price of this machine is			,	61,560 45,000	
Los	ss on Sale of Machine				16,560	
W.D.	V. of the Machine on 1st value of the machine sol	Jan., 1978 d on 1-1-78	(calculated	before)	Rs. 9,72,000 64,800	
					9,07,200	
Dep or	n Rs 9,07,200 for one year	100 years	$\frac{10}{10} = \text{Rs. } 9$	0,720		
	n Rs 1,58,000 for the hal	_		=Rs. 7,900		
	epreciation=Rs. 90,720+ Machinery A	Rs. 7,900=1 ccount (01	n Straight	Line Method)	_	
1976 Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 12,00,000	1976 Dec. 31	By Dep. @ 10% By Balance c/d	1.20,000 10,80,000	
	Rs.	12,00,000		Rs	12,00,000	
1977 Jan. 1	To Balance b/d	10.80.000	1977 Dec. 31	By Dep. @ 10%	·	
			"	on Rs. 12,00.00 By Balance c/d	1,20,000 9,60,000	
•	Rs.	10,80,000		Rs	10.80,000	
1978 Jan. 1	To Balance b/d	9,60,000		z.	,	
Machinery]Account						
1978		Rs.	1978		Rs.	
Jan. 1	To Balance b/d	9,72,000	Jan. 1	By P. & L. A/c	12,0001	
July 1	(as per illustration) To Bank A∫c	1.58,000	July 1	By Depreciation By Bank	4,000° 45,000	
- 44-1		1 2 2 3 3 3 3	"	By P. & L. A/c	15,000°	
			Dec. 31	By Depreciation	1.19,900	
			٠,	By Balance c/d	9.34,100	
-	i					

- 1 According to Straight line method, amount of Machinery on 1-1-78 should be Rs 9,60,000 but the given amount as per written down value method is Rs. 9,72,000, hence Rs. 9,72 000 —Rs. 9,60,000 =Rs. 12,000. It is the difference which has been adjusted.
- $\frac{80,000\times10\times1}{100\times2}$  = Rs. 4,000.
- <sup>3</sup> Rs. 80,000—Dcp. @ 10% for 1976 and 1977 i.e.  $\frac{80,000 \times 10 \times 2}{100}$ —Rs. 16,000;

80,000-16.000=64,000; Rs. 64,000-Rs. 4,000=Rs. 60,000; Rs. 60,000-45,000=Rs. 15,000

Balance of Machinery on 1-1-1976 Book value of Machine Sold 12,00,000

11,20,000

Dep. @ 10% by Straight Line Method is  $\frac{11,20,000 \times 10}{100}$  =Rs. 1,12,000

Dep. on Rs.  $\frac{1,58,000\times10\times1}{2\times100}$  =Rs 7,900.

Total Depreciation=Rs. 1,12,000+Rs. 7,900=Rs. 1.19,900.

### (3) বার্षিक বৃত্তি স্নতালী (ANNUITY METHOD)

् इस प्रणाली में सम्पत्ति के मूल्य में ह्वास के अतिरिक्त उन व्याज का भी प्रवन्य किया जाता है जिसे सम्पत्ति के मालिक द्वारा प्राप्त किया जाता, यदि काये को सम्पत्ति में लगाने के स्थान पर किमी अन्य जगह लगाया जाता।

लेखा करने की विधि—सम्पत्ति खाता प्रित वर्ष व्याज की राशि से डेविट तथा व्याज साता क्रेडिट किया जाता है। ह्रास वार्षिक वृत्ति तालिका (Depreciation Annuity Table) की सहायता से ह्रास की राशि निकाली जाती है। ह्रास की राशि से ह्रास खाता डेविट और सम्पत्ति खाता क्रेडिट किया जाता है। प्रित वर्ष की एक ही रकम ह्रास की तरह काटी जाती है। इस इंटिटकीण से यह प्रणाली स्थायी प्रभाग प्रणाली की तरह है क्योंकि इस प्रणाली में भी ह्रास की एक ही राशि प्रतिवर्ष निकाली जाती है। इन दोनों प्रणालियों में अक्तर यह है कि स्थायी प्रभाग प्रणाली में सम्पत्ति में लगाये हुए मूल्य के व्याज का लेखा नहीं किया जाता है तथा ह्रास विना इस ब्याज को स्थान में रखे हुए सम्पत्ति के पुस्तक मूल्य पर निकाला जाता है। यहाँ ह्रास की राशि सम्पत्ति में लगी हुई राशि के व्याज की ध्यान में रखकर ह्रास वार्षिक वृत्ति तालिका की मदद से निकाली जाती है।

- (i) Asset A/c ... ... ... ... ... Dr.

  To Interest A/c
  (Being record of Interest on the value of the asset)
- (ii) Interest A/c ... ... ... ... ... Dr.

  To Profit and Loss Account

  (Being transfer of interest to Profit and Loss Account)
- (iii) Depreciation A/c ... ... ... Dr.

  To Asset A/c

  (Being Depreciation charged)
- (iv) Profit and Loss A/c ... ... ... Dr.
  To Depreciation A/c

  (Being transfer of depreciation to Profit and Loss Account)

इस पढ़ित से लाभ — इस पढ़ित से निम्नांकित लाभ है— (1) इसमे मम्पत्ति के असली हास के अतिरिक्त सम्पत्ति के मूल्य पर मिलने वाले व्याज्ञ का नी आयोजन किया जाता है इसलिए यह पढ़ित अत्यन्त प्रभावकाली प्रतीत होती है। (2) यह उन सम्पत्तियों के लिए व्यवन्त विक्ती है। है जिनमें अधिक पूँजी लगानी पड़ती है; जैसे—लम्बे पट्टे पर ली गयी जमीन।

इससे हानियाँ—इसमे निम्नांकित हानियाँ हैं—(1) यह पद्धति अध्यायहारिक है वयोंकि इसके अनुसार ह्रास का मूल्य प्रतिवर्ष वरावर रहता है जबकि व्याज प्रतिवर्ष घटता जाता है। (2) इसका लाम हानि खाते पर सब वर्षों में समान प्रमाव नही पड़ता है। (3) पट्टे वासी सम्पत्तियों को छोड़कर अध्य कम मूल्य वाली सम्पत्तियों के लिए यह प्रया विलक्ष उपयुक्त नहीं है।

व्याज निकालने की विधि -प्रथम वर्षे व्याज की राशि गम्पत्ति खाता बनाते समय सम्पत्ति के पुस्तक मूल्य पर निर्धारित दर से निकालकर लिखी जाती है। द्वितीय वर्ष सम्पत्ति खाते के शेष

पर निकाली जाती है।

वार्षिकी तालिका की दर से ह्रास निकालना (CALCULATION OF DEPRECIATION BY ANNUITY TABLE)

Illustration 12

मोतीलाल एण्ड सन्स ने एक पट्टा 14,000 रु० में 1 जनवरी, 1969 को दस वर्ष के लिए क्रय किया। वार्षिक वृक्ति प्रणाली से ह्रास काटते हुए पट्टा जाता दस वर्ष के लिए वनाइए तथा यह मी प्रकट करिए कि लाभ-हानि खाते में ह्रास और ब्याज किस प्रकार निकाला जायेगा?

वार्षिक वृत्ति तालिका के आधार पर 1 हुँ को 10 वर्ष में 5% व्याज से वार्षिक वृत्ति के आधार पर हासित करने के लिए प्रतिवर्ष 0.129504 हुँ हास के लिए काटना है।

Tossa Assaumt

Solution 12

Depreciation of Re. 1 in one year is Depreciation of Rs. 14.000 ...

·129504 ·129504×14,000 =Rs. 1.813 approx.

Lease Account							
1969 Jan. 1 Dec. 31	To Cash A/c To Interest A/c		Rs. 14.000 700	1969 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	Rs. 1.813 12.887	
		Rs.	14,700		Rs.	14,700	
1970 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c		12,887 644	1970 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	1,813 11,718	
	•	Rs.	13.531		Rs.	13.531	
1971 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c		11,718 586	1971 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	1,813 10,491	
	-	Rs.	12.304		Rs.	-12,304	
1972 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c		10,491 525	1972 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	1,813 9.203	
		Rs.	11,016		Rs.	11,016	
1973 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c		9,203 460	1973 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	1.813 7,850	
	•	Rs.	9.663	~	Rs.	9,663	
1974 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c		7,850 393	1974 Dec. 31 Dec. 31	By Depreciation A/c By Balance c/d	1,813 6 430	
		Rs.	8.243	`	Rs.	1.8,243	

				<b>,</b>	
1975 Jan. 1 Dec. 31	1 2 0 2 0 1 0 1 0 0	6,430 321	1975 Dec. 31 Dec. 31		c 1.813 4,938
	Rs.	6,751		Rs	6,751
1976 Jan. I Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c	4,938 247	1976 Dec. 31 Dec. 31		1.813 3,372
	Rs.	5,185		Rs.	5,185
1977 Jan. 1 Dec. 31		3,372 168	1977 Dec. 31 Dec. 31		1,813
	Rs.	3,540		Rs.	3,540
1978 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Interest A/c	1,727	1978 Dea. 31	By Depreciation A/c	1,813
	Rs.	1,813		Rs.	1,813
	Pro	fit and I	oss Acco	unt	
1969 Dec. 31	To Depreciation A/c	Rs. 1.813	1969 Dec. 31	By Interest A/c	Rs. 700
1970 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1970 Dec. 31	By Interest A/c	644
1971 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1971 Dec. 31	By Interest A/c	586
1972 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1972 Dec. 31	By Interest A/c	525
1973 Dec. 31	To DepreciationA/c	1,813	1973 Dec. 31	By Interest A/c	460
1974 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1974 Dec. 31	By Interest A/c	393
1975 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1975 Dec. 31	By Interest A/c	321
1976 Dec. 31	To Depreciation A/e	1.813	1976 Dec. 31	By Interest A/c	247
1977 Dec. 31	To Depreciation A/c	1.813	1977 Dec. 31	By Interest A/c	168
1978 Dec. 31	To Depreciation A/c	1,813	1978 Dec. 31	By Interest A/c	86

वार्षिक वृद्धि में हास निकालने की तालिका—वार्षिक वृत्ति पद्धति के अन्तर्गत हाम निकालने के लिए अग्रांकित तालिका का प्रयोग किया जा सकता है। मदि वाधिक पृथि ८३वि द्वारा । स्पया प्रपशितिक करमा है तो समुद्र कार्यों के सिन् अमुक्र

		*			AND DESCRIPTION OF THE PERSON
3	-353580	3:(0):	47,		\$50 73/45/16 -557011
4 5 10	-260027 -218354 117230	-272251 -221451 -120241	-221627 -127290	-12/37-	*230174 *12****
15	0.7315	+070161	073151	453713	41-7242 41-7242

यदि महोत्ति का भूनव 20,000 राम है जिस बर्ग में विभागत बृति पद्धति द्वारा स्पालित्य करना है और स्माल की दर 41 है, तो उपमुंता सालिका से हिंस की किट इस प्रवार निकासी जागेगी:

। एवं पर 5 मर्थ में 4% में 224627 एकें 20,000 एवं पर 5 मर्थ में 4% में 224627 × 20,000 हन्नें ==4,492 54 हन्ने

इसका प्रयोग—इस प्रयासी जा प्रयोग ऐसी सहाति में विवा काला है जिसके जीएन से चनकी दांगोगिता समान करती है तथा जिसके सर्वतन क्या जान होते है। यह पद्धति बहुआ पद्दें के साम के निष् प्रयोग की काली है।

पट्टे के किराये का प्रतिवर्ष बहुना और जर्नल के लेंगे करना (YEARLY INCREASE OF RENTAL VALUE AND JOURNAL I NERIES) Mustration 13

वियममेन में एक पहुँदा 3,000 रुठ कालिक जिनामें पर ने यसे के लिए विया । इसी किरामें भी लिए प्रतियों 400 रुठ काली है। शिलाम पूर्व में किरामें दी पालि 400 रुठ के रुमान पर 500 रुठ बढ़ती है। यदि पहुँदे की जानत 40,000 रुठ हो सी प्रतियों कितनी स्वति साम-हानि साचि में हस्तान्तरित की जानी चाहिए हैं रुमीन में झायद्यक में में की जिए। पहुँदा 1 जरूबरी की लिया गया है और राति प्रतियों 31 दिसमार ही दूस्त किये राति है।

Solution 13

यपं 1 2 3 4 किरामा 3,000 कु 3,400 कु 3,800 कु 4,300 हु पट्टें की मुल सागत == चार नर्षों का किरामा 14,500 पट्टें की मानन 40,000

लाभ-हानि धाते म ले जाने यासी शामि = 54,500 = 13,625 vo

-							
i Yr. Jan. 1	Lease A/c To Bank A/c	***	***	444	Dr.	40,000	Rs. 40,000
Dec. 31	(Being price of lease paid) Lease Rent A/c To Bank A/c (Being annual rent paid)	***	<del>enderson</del> andre end	** \$	Dr.	3,000	3,000
Dec. 31	P. & L. A/c To Lease A/c To Rent A/c	***	######################################	***	Dr.	13,625	10 625
II Yr.	(Being transfer of rent to ) ing off Dep on lease to	P. and o P. ar	L. Acco	ount and count)	writ-	***	3,000
Dec. 31	Lease Rent A/c To Bank A/c (Being annual rent paid)	•••	1949	***	Dr	3,400	3,400
Dec. 31	P. & L. A/c To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to ling off Dep on lease to	P. and	L. Acco	ount and	Dr. writ-	13,625	10 225 3,400

Dec. 31   Lease Rent A/c       Dr.   3,800					
To Rent A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P & L. A/c Dr.  To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of Rent to P. and L. Account and writing off Dep. on lease to P. and L. Account)  Dec. 31 Lease Rent A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c Dr.  To Lease A/c		Lenga Pont Ala			
Columbia   Columbia	DCC. 31			3,800	
Dec. 31 P & L. A/c Dr.  To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of Rent to P. and L. Account and writing off Dep. on lease to P. and L Account)  Lease Rent A/c Dr. To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr. To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr. To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L Account and writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P. and L Account and Writing transfer of rent to P.		(Being annual rent naid)			3,800
To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of Rent to P. and L. Account and writing off Dep. on lease to P. and L. Account)  Lease Rent A/c To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr. To Lease A/c (Being annual rent paid)  To Lease A/c To Rent A/c  To Rent A/c  Being transfer of rent to P. and L. Account and writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writing transfer of rent to P. and L. Account and Writ	Dec. 31	D C T			
IV Yr. Being transfer of Rent to P. and L. Account and writing off Dep. on lease to P. and L Account)  Lease Rent A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L Account and write  (Being transfer of rent to P. and L Account and write)		To Lease A/c		13,625	
IV Yr.  Dec. 31  Lease Rent A/c  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31  P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  To Lease A/c  To Lease A/c  To Rent A/c  Being transfer of Rent to P. and L. Account and decou		To Rent A/c		1	9,825
Dec. 31 Lease Rent A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c (Being annual rent paid)  To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write)  9,325 4,300	717.37	(Being transfer of Rent to P. and L. Account and	*	' 1	
Dec. 31 Lease Rent A/c Dr. 4,300  To Lease A/c (Being annual rent paid)  Dec. 31 P. & L. A/c Dr. 13,625  To Lease A/c To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write 4,300	IV Yr.	witting on Dep. on lease to P. and L Account)		1	
To Lease A/c (Being annual rent paid)  P. & L. A/c Dr.  To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write)  4,300  4,300  4,300	Dec. 31	Lease Rent A/c Dr.		4.300	
Dec. 31 P. & L. A/c Dr. 13,625  To Lease A/c To Rent A/c (Being annual rent paid)  7,300  13,625  9,325 4,300		To Lease A/c		.,500	4 200
To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write)  9,325 4,300		(Being annual rent paid)		]	4,500
To Lease A/c To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write)  9,325 4,300	Dec. 31	P. & L. A/c Dr.		13.625	
To Rent A/c (Being transfer of rent to P. and L. Account and write)  4,300		To Lease A/c		10,000	0.225
(Being transfer of rent to P. and L. Account and write	'				
ing off Dep. on lease to P. and L. Account)		(Being transfer of rent to P. and L. Account and writ-			4,300
		ing off Dep. on lease to P. and L. Account)			

### (4) ह्वास कोष पद्धति (DEPRECIATION FUND METHOD)

जब बहुमूल्य सम्पत्तियाँ, जैसे, मजीन बादि क्रय की जाती है और इन्हें इनकी अवधि के बाद प्रतिस्थापित करना होता है तो इस विधि का प्रयोग किया जाता है। इस विधि के अनुसार प्रत्येक वर्ष के अन्त में ह्नास के लिए एक निर्घारित राशि लामालाभ खाते से निकाली जाती है और कीप खाते में संचित की जाती है। इस खाते की ह्नास कीप खाता (Depreciation Fund Account) कहा जाता है। सम्पत्ति लाते में सम्पत्ति के मूल्य से ह्लास की प्रतिवर्ष नहीं घटाया जाता है, वरन् इसे पुस्तक मूल्य पर ही दिखाया जाता है।

ह्रास कोप की राशि को विनियोग कर दिया जाता है। इस दिनियोग से प्राप्त होने वाले व्याज या लाभाश को फिर वहीं विनियोग कर दिया जाता है। ऐसा करने से केवल कोप की राणि पर ही ज्याज नही मिलता है वरन ज्याज पर भी ज्याज मिलने लगता है। जब सम्पत्ति बेकार हो जाती है तो विनियोगों को वेच दिया जाता है और इनकी विक्री से प्राप्त राणि से नयी सम्पत्ति

क्रय कर ली जाती है।

इस प्रणाली को सिकिंग फण्ड प्रणाली (Sinking Fund Method) द्वारा ह्वास का लेखा

करना भी कहा जाता है।

इस प्रणाली से लाभ-इससे निम्नांकित लाभ हैं-(1) सम्पत्तियों के प्रतिस्थापन करने में व्यापार पर कोई विलीय भार नहीं पड़ता है। (2) यह प्रणाली हास के लेखा करने की एक वैज्ञानिक प्रणाली है। (3) चूंकि विनियोग पर मिलने वाले व्याज का भी लेखा किया जाता है, इसलिए व्याज पर व्याज मिलने का लाम प्राप्त होने के कारण सम्पत्ति के लिए आवश्यक राशि आसानी से जमा हो जाती है।

इससे हानियां - इससे निम्नांकित हानियां हैं - (1) विनियोगों का वाजार मूल्य यदि गिर जाता है तो वह आणा पूरी नहीं हो पाती है जिसके लिए यह कीप बनाया जाता है। (2) इस प्रणाली के अन्तर्गत लेखा करना तुलनात्मक रूप से कुछ कठिन है। (3) लाभ-हानि खाते में प्रति-

वर्ष एक ही रकम हास की तन्ह जाती है जिससे सही लाम नहीं निकल पाता है।

इस प्रणाली के अनुसार लेखा करना—(अ) प्रथम धर्ष के लेखे—(1) प्रथम वर्ष के अन्त में हास की राशि से लाम-हानि खाता डैविट व हास कोप खाता केंडिट किया जाता है। (2) जय इस रागि को विनियोग किया जाता है तो ह्लास कीप विनियोग खाता डेविट तथा रोकड़ पाता केडिट किया जाता है। (3) हास की राशि की लाम-हानि खाते में हस्तान्तरित करने वे लिए लाभ-हानि खाता डेविट और हास खाता केडिट किया जाता है।

(ब) द्वितीय वर्ष और बाद वाले वर्षों में लेखे—(1) द्वितीय वर्ष के अन्त में जब हान कोष विनियोग पर ब्याज प्राप्त होता है तब रोकड़ याता डेविट और हास कोप विनियोग पर व्याज खाता केंडिट किया जाता है। (2) उपर्युक्त विणत ब्याज को हास कीप चाते में हस्तान्तरित कर दिया जाता है। हास कोप विनियोग पर ब्याज माता डेबिट और हास कीप पाता केंटिट किया जाता है। इस व्याज की राशि को ह्यास कीप में हस्तान्तरित करने का आशय गह है कि हास तथा इस ब्याज दोनों की रागि की मिलाकर विदियोग किया जाता है। (3) हास की राणि को हास कोप में हस्तान्तरित किया जाता है। हास माता टेविट और हान कोप पाता श्रीकट किया जाता है। (4) हाम व इस वर्ष के ब्याज की राणि को मिलाकर विनियोग किया जाता है। कातः हास कोप पर विनियोग गाता टेविट और रोकड़ माता श्रीक्ट किया जाता है। (5) इन वर्ष के हाम को भी लाभ-हानि माते में हस्तान्तिक करने के लिए माम-हानि माता टेविट और हाम खाता ग्रीटिट किया जाता है।

उपर्यक्त पीनों नेसे आगे वाले सभी वर्षों में होने पर अन्तिम वर्ष के लेने क्रियात्मक प्रका

की दृष्टि से अत्यन्त महत्वपूर्ण है। इन्हें आग नमझाया गया है।

(स) अन्तिम पर्ष के लेखे-(1) अन्तिम वर्ष के अन्ति में छास कीप विनियोग पर व्याज प्राप्त होता है। अतः रोकड् पाता देविट और हास गोप गाता फ्रेडिट निया जाता है। (2) ज्य-र्यंक विषत त्याज को हास कीप खाते में हस्तांतियत कर दिया जाना है। अतः हास कीए पर विभिन्नोग पर स्याज गाता हैविट और हास कीप गाता क्रीटिट किया जाता है। (3) अन्य वर्षी की भाति इस वर्ष भी ह्यान की राशि से ह्यास कीए याता केंद्रिट और साम-हानि खाता दिवट किया जाता है। (4) ह्यास भी राशि को लाभ-हानि गाने में हस्तान्तरित कर दिया जाता है। (5) चूंकि यह अन्तिम वर्ष है जबकि पुरानी और वेकार सम्पत्ति को वेचकर नथी सम्पत्ति लेनी है, अतः अन्य वर्षों की भौति इस वर्ष ह्यास एवं ब्याज मिलाकर विनियोग नही किया जायेगा वरन जो विनियोग अभी तक किये जा चुके हैं उनकी राशि वसल की जायेगी और इससे रोकह खाता देखिट तया हास कोच विनिवीग खाता केटिट किया जाता है। (6) हास कोच विनियोग खाते की बाकी निकाली जायेगी । हो सकता है कि विनियोग की राजि अधिक प्राप्त हो जाय तो धम पर लाम हुआ माना जायेगा जिसे ह्यास कोप राग्ते में हस्तान्तरित कर दिया जायेगा । यदि ह्यान कीप विनियोग की विक्री से हानि ही अर्थात विनियोजित राजि में कम राणि प्राप्त ही तो हास कीय. चाता डेविट और हास कीप विनियोग नाता फेडिट किया जाता है। (7) जब सम्पत्ति प्रव की गयी होगी तब सम्पत्ति खाता डेबिट और रोकड साता क्रेडिट विया गया होगा और द्वितीय वर्ष या बाद वाले वर्षों में इसकी बाकी को आगे ने जाया गया होगा। इस विधि में हुएस की राजि को सम्पत्ति खाते में प्रतिवर्ष हस्तान्तरित नहीं किया जाता है। अतः अन्तिम वर्ष में सम्पत्ति खाता अपने वास्तविक मुख्य पर ही दिनाया जावेगा। इस वर्ष इम खाते की बाकी भी ह्वास कीप खाते में हस्तांतरित कर दी जाती है। हाम कीप छाता टेविट और सम्पत्ति खाता केंब्रिट निया जाता है। (8) हाम कीप की बाकी की अब लाभ-हानि खाने में हस्तान्तरित कर दिया जाता है।

### लाभ की वशा में---

Depreciation Fund A/c ... Dr.

To Profit and Loss A/c

(Being transfer of eledit balance of Depreciation Fund A'e to Profit and Loss A/c)

## हानि की बशा में —

Profit and Loss A/c ... ... Dr.

To Depreciation Fund A/c

(Being transfer of debit balance of Depreciation Fund A;c to Profit and Loss A/c)

(द) नयी सम्पत्ति के कय करने पर—जब नयी सम्पत्ति क्रय की जाती है तो सम्पत्ति . खाता डेविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है, क्योंकि ह्नास कोय पद्धति अपनाने का प्रमुख उद्देश्य पुरानी सम्पत्ति के वेकार होने पर नयी सम्पत्ति क्रय करना ही है।

New Asset A/c ... ... Dr.
To Bank A/c

(Being Purchase of new asset for cash)

### इस विधि में वार्षिक किस्त निकालने के लिए तालिकाएँ

1 रुपये का आयोजन करने के लिए सिकिंग फण्ड में क्रेडिट की जाने वाली वार्षिक किस्ते अग्राक्ति हैं:

वर्ष	3%	37.	4%	41%	5%
3	-323530	·321933	*320348	•318773	•317228
4	·239028	.287251	.235490	.233744	•232012
5	·188354	.186481	184627	·182792	-180975
10	·087230	.085241	.083291	·081378	079504
15	.053767	.051825	.049341	-048114	.047342
20	.037216	.035361	.033582	.031876	.030243

1 रुपये वार्षिक किस्त से निम्न के लिए आयोजन किया जा सकता है:

वधं	3%	31%	4%	41%	5%
3	3 09090	3-10622	3 12160	3.83702	1-15250
4	4.18362	4.11494	4.24694	4.27819	4 31012
10	5·30910 11·46387	5·36246 11·73139	5·41632 12 09610	5·47071 12·28820	5·52563 12·57789
15	18.59891	19 29568	10 02385	20.78405	21.57856
20	22.87037	28-27908	39.77807	31.37142	33.06595

हासकोष खाता एवं ह्रास कोष विनियोग खाता बनाना और जर्नल की प्रविष्टियाँ करना (DEPRECIATION FUND ACCOUNT, DEP. FUND INVESTMENT ACCOUNT & JOURNAL ENTRIES)

#### Illustration 14

। जनवरी, 1974 को एक स्थायी सम्पत्ति को 50,000 रु० में झय किया गया। सम्पत्ति का जीवन 5 वर्ष का अनुमानित है। इस सम्यत्ति की समाप्ति पर नयी सम्पत्ति क्रय करने के लिए हास फण्ड खाता खोला गया और इसकी राशि को 5% ब्याज देने वाली प्रतिभूतियों में विनियोग किया गया। विकिंग फण्ड तालिका के अनुसार वार्षिक हास की राशि 9,050 रु० है। 31 दिसम्बर, 1978 को विनियोगों को 39,156 रु० में बेचा गया। जनैंल के आवश्यक लेखे की जिए अवीर आवश्यक खाते बनाइए।

#### Solution 14

Outition				
1974		D-	Rs.	Rs.
Jan. 1	Fixed Assets A/c	Dr.	50,000 00	50,000-00
-	To Bank A/c (For the Assets Purchased)			,
Dec. 31	Profit and Loss A/c	Dr.	9,050 00	
*	To Depreciation A/c			9,050.00
	(Being the provision made for depreciation)  Depreciation A/c	Dr.	9,050.00	
	To Depreciation Fund A/c		7,000	9,050.00
	To Depreciation Fund A/c (Being amount of depreciation transferred to			
	Depreciation Fund)	Dr.	9,050.00	
	Depreciated Investment A/c To Bank A/c	DI.	9,030.00	9,050.00
1975	(Being cash invested)			7,000 00
Dec. 31	Bank A/c	Dr.	452.50	
	To Interest on Depreciation Fund			452.50
	Investment A/c (Being receipts of interest on Depreciation Fund	1		452.50
	Investment)			
	Interest on Depreciation Fund Invest-	De	}	
	ment A/c To Depreciation Fund A/c	Dr.	-452-50	
	(Being transfer of interest on Depreciation Fund Investment to Depreciation Fund A/c)			452.50
		Dr.		-
	To Depreciation Fund A/c	Dr.	9.050 00	0.060.00
	(Being transfer made)			9.050 00
'	Profit and Loss A/c	Dr.	9.050.00	
1	To Depreciation A/c			9.0 50.00
	(Being Depreciation provided)	1		

104	हास 💮 🔭 📗	9,502.00	
	Depreciation Fund Investment A/c Dr.	9,302 00	9,502.00
į	To Bank A/c (Account of Instalment of depreciation and		
1976	interest invested)	927 62	•
Dec. 31	To Interest on Depreciation Fund		007.60
	Investment A/C		927-62
	(Being receipts of interest on Depreciation Fund		
	Investment) Interest on Depreciation Fund Invest-		-
	ment A/c $\cdots$ $\cdots$ $\cdots$ $\cdots$	927-62	927-62
	To Depreciation Fund A/c (Being transfer of interest on Depreciation		321 02
	Fund Investment A/c to Depreciation Fund		
	A/c)	9,050.00	
	To Depreciation Fund A/c	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9,050.00
	(Being transfer of Balance of Depreciation A/c		
	to Depreciation Fund Account)	9,050.00	
	Profit and Loss A/c Dr.	,	9,050.00
	(Being Depreciation provided)	0.077.63	
	Depreciation Fund Investment A/c Dr.	9,977.62	9,977.62
	To Bank A/c (Being annual instalment of Depreciation and interest		•
1977	invested)	1,426.51	
Dec. 31	Bank A/c Dr. To Interest on Depreciation Fund	1,420.31	1,426.51
	Investment A/c		
	(Being receipt of interest on Depreciation Fund		
**	Investment) Interest on Depreciation Fund Invest-		
	ment A/c Dr.	1,426.51	
	To Depreciation Fund A/c		1,426.51
	(Being transfer of interest on Depreciation Fund Investment A/c to Depreciation Fund Account)		
,	Depreciation A/c Dr.	9,050.00	
	To Depreciation Fund A/c  (Reing transfer of depreciation to Depreciation		[9,050.00
	(Being transfer of depreciation to Depreciation Fund A/c)		
	Profit and Loss A/c Dr.	9.050.00	
	To Depreciation A/c	1	9,050.00
	(Being provision of Depreciation)  Depreciation Fund Investment A/c Dr.	10.476.51	
	To Bank A/c	10.47001	10,476.51
	(Being annual investment on depreciation and interest invested)		
1978 Dec. 31	Do-Is A/	1,950-33	
1000. 31	To Interest on Depreciation Fund		1,950.33
	Investment A/c / (Being receipt of interest on Depreciation Fund		
	Investment)		}
	Interest on Depreciation Fund Invest-	1 050 00	
	ment A/c Dr. To Depreciation Fund A/c	1,950.00	1,950.00
	(Being transfer of interest on Depreciation Fund		2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Investment A/c to Depreciation Fund A/c)  Depreciation A/c Dr.	9,050.00	
	To Depreciation Fund A/c	3,030.00	9,050.00
	(Being transfer of depreciation to Depreciation		
	Fund Account)		1

			•
	Profit and Loss A/c To Depreciation A/c (Being provision of Depreciation)	Dr.	9.050.00
	Bank A/c To Depreciation Investment A/c (Being cash received on Depreciation Fund investment)	Dr.	39,156.00
-	Depreciation Fund Investment A/c To Depreciation Fund A/c (Being transfer of Profit on Depreciation Fund investment to Depreciation Fund Account)	Dr.	149-37
	Depreciation Fund A/c To Fixed Asset A/c (Being transfer of Balance of Fixed Asset to Depreciation Fund Account)	Dr.	50.000.00
	Depreciation Fund A/c To Profit and Loss A/c (Being transfer of balance of Depreciation Fund Account to Profit and Loss Account)	Dr.	156.00

# Depreciation Account

1974		Rs.	1974		Rs.
Dec. 31	To Depreciation		Dec. 31	By Profit and Loss	9,050
	Fund A/c	9,050	'	A/c	
1975		(	1975		
Dec. 31	To Depreciation		Dec. 31	By Profit and Loss	0.050
	Fund A/c	9.050	1	A/c	9,050
1056			1076		
1976 Dec. 31	To Downsission		1976 Dec. 31	By Profit and Loss	
Dec. 31	To Depreciation - Fund A/c	9,050	Dec. 51	A/c	9,050
	T und Tijo			}	
1977			1977	By Profit and Loss	
Dec. 31	To Depreciation	9,050	Dec. 31	A/c	9,050
	Fund A/c	9,030		N/o	
1978	` ,		1978		
Dec. 31	To Depreciation		Dec. 31	By Profit and Loss	9.050
	Fund A/c	9.050		A/c	-,000

# Depreciation Fund Account

1974 Dec. 31	To Balance c/d	9,050·00	1974 Dec. 31	By Depreciation A/c	9,050·00
1975 Dec. 31	To Balance c/d	18.552.50	Dec. 31	By Balance b/d By Interest on Depreciation Fund Investment A/c	9.050·00 452·50
`			Dec. 31	By Depreciation A/c	9.050-00
~	F	Rs. 18,552-50		Rs.	18,552-50

106	हास				1
1976 Dec. 31	To Balance c/d	28-530-12	1976 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d. By Interest on Dep-	18,552-50
			Dec. 31	reciation Fund Investment A/c By Depreciation	927-62
1			Dec. 31	A/c	9,050.00
	Rs.	28-530-12		Rs.	28.530-12
1977			1977		
Dec. 31	To Balance c/d	39,006·63	Jan. 1 Dec. 31	By Balance, b/d By Interest on Depreciation Fund	28,530·12
			Dec. 31	By Depreciation A/c	1,426·51 9,050·00
	Rs.	39,006.63		Rs.	39,006.63
1070			*070		
1978 Dec. 31	To Fixed Asset A/c	50.000-00	1978 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By Interest on	39,006.63
Dec. 31	To Profit and Loss A/c	156.00		Dep. Fund Investment A/c	1,950 00
			Dec. 31 Dec. 31	By Dep. A/c By Depreciation	9,050.00
				Fund Invest- ment A/c	149-37
	Rs.	50-156-00		Rs.	50,156.00
	Depreciati	on Fund	Investme	ent Account	
1974 -		Rs.	-1974		Rs.
Dec. 31	To Bank A/c	9,050.00	1	By Balance c/d	9,050.00
1975 Jan. T Dec. 31	To Balance b/d To Bank A/c	9,050·00 9,502·50		By Balance c/d	18.552.50
	Rs.			Rs.	18,552.50
1976 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To Bank A/c	18,552·50 9,977·62	1976 Dec. 31	By Balance c/d	28,530 12
	Rs.			Rs.	28,530.12
1977 Jan. 1	To Balance b/d	28,530-12		By Balance c/d	39,006.63
Dec. 31	To Bank A/c Rs.	10.476·51 39,006·63		Rs.	39,006.63
1978 Jan. 1	To Balance b/d	39,006.63	1978	D. D. L.	20
Dec. 31	To Depreciation Fund A/c	149.37		By Bank A/c	39.156.00
- ,	Rs.	39.156.00		Rs.	39,156.00
	1	1	<u>.</u>	-	-

Fixed Asset Account						
1974 Dec. 31	To Bank A/c	Rs. 50,000	1974 Dec. 31	By Balance c/d	Rs. 50,000	
1975 Dec. 31	To Balance b/d	50,000	1975 Dec. 31	By Balance c/d	50,000	
1976 Dec. 31	To Balance b/d	50,000	1976 Dec. 31	By Balance c/d	50,000	
1977 Dec. 31	To Balance b/d	50,000	1977 Dec. 31	By Balance c/d	50,000	
1978 Dec. 31	To Balance b/d	50,000	1978 Dec 31	By Depreciation Fund A/c	50,000	
	7.	1 2	vc ^			

(5) बोमा पॉलिसी पढ़ित (INSURANCE POLICY METHOD)

इस पढ़ित में हास की वापिक राशि को बीमा पॉलिसी प्रीमियम के रूप मे बीमा कन्यनी को दिया जाता है। इस पॉलिसी को देने वाला एक निश्चित अविध की समाप्ति पर एक निश्चित राशि पॉलिसी लेने वाले को देता है। यह प्रणाली विलकुल हाम कीप पढ़ित की तरह से ही है। वहाँ हास की राशि प्रति वर्ष विनियोग की जाती है जविक यहाँ प्रीमियम भुगतान करने के काम में लायी जाती है। वहाँ विनियोग वर्ष के अन्त मे किया जाता है पर यहाँ प्रीमियम वर्ष के आरम्भ में दिया जाता है। वहाँ विनियोग की विक्री से प्राप्त राशि का प्रयोग मम्बत्ति के क्रय करने के लिए किया जाता है जविक यहाँ पॉलिसी की राशि से सम्पत्ति क्रय की जाती है।

इस पद्धित से लाम—इसके निम्नांकित लाम है—(1) पॉलिसी लेने से सम्पत्ति को प्रतिस्थापित करने की शंका व्यापारी के मन में नहीं ग्रहती है। (2) ह्रास कोप पद्धित में निश्चित सबिध के बाद विनियोगों की कीमतें कम होने पर व्यापारी को जोखिम उठाना पड़ता है। इस प्रकार के जोखिम का डर इस पद्धित में नहीं है। (3) अच्छी किस्म की प्रतिभूतियाँ क्रय करने की कठिनाई समान्त हो जाती है। (4) इस प्रणाली में सरलता का गुण है।

इस पद्धति से हानियाँ—इससे निम्नांकित हानियाँ है—(1) इस पद्धति मे अतिरिक्त लाम होने की सम्भावना नही रहती है जैसी हास कीय पद्धति में व्याज पर व्याज मिलने के कारण रहती है। (2) हास की समान राणि प्रति वर्ष निकालने के कारण लाभ-हानि खाता उचित पद प्रकट नहीं करता है।

हास कीप पद्धति और बीमा पॉलिसी पद्धति की तुलना (Comparison of Depreciation Fund Method and Insurance Policy Method)

क्रम- संख्या	10	हास काय बढ़ात	बीमा पॉलिसी पद्धति
1.	विनियोग	इसमें प्रत्येक वर्ष के अग्त में विनियोग	इसमे प्रीमियम की राणि प्रत्येक
2.	स्याज	किया जाता है। इसमें विनियोगों पर ब्याज प्रत्येक वर्ष के अन्त में मिलता है और इस ब्याज की राजि को उस वर्ष के हास की	वर्ष के प्रारम्भ में दी जाती है। दसमे ब्याज नहीं मिलता है पर कभी-कभी ब्याज का लेखा कर लिया जाता है।
3.	राशि	राणि में मिलाकर विनियोग किया जाता है। इसमें विनियोग की राणि प्रतिवर्ष चक्रवृद्धि व्याज (Compound Interest) के कारण बढ़ती रहती है।	इसमें समान राशि ही प्रति वर्ष प्रीमियम के रूप में दी जाती है।

			76- 2
4.	जोिखम	निर्धारित अवधि को समाप्ति पर विनियोगों का वाजार मूल्य कम होने पर	इसमें इस प्रकार की कोई जीविम नही होती है क्योंकि पॉलिसी की निर्धारित रागि मिल जाती है।
5.	ऋय मूल्य	इसमे विनियोगों को वाजार मूल्य पर क्रय किया जाता है जो इनके वास्त- विक मुख्य से कम या अधिक हो सकता	इसमें पॉलिसी की राशि के बाधार पर प्रीमियम दिया जाता है और बाजार मूल्य का प्रश्न ही नहीं
		है पर देयाज सदैव वास्तविक मूल्य पर ही निकाला जाता है।	चठता है ।

(1) जब सम्पत्ति क्रथ की जाती है तो प्रथम वर्ष सम्पत्ति खाता देविट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जाता है।

(2) ह्रास की राणि के बराबर प्रीमियम की राणि हो सक्ती है जिमे वर्ष के प्रारम्म में दिया जाता है। अतः बीमा पॉलिसी खाता डेबिट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया

(3) वर्ष के अन्त में इसी प्रीमियम की राशि से लाभ-हानि नाता डेविट और हास कीप

खाता फ्रेडिट किया जाता है।

(4) उपर्युक्त लेखे प्रथम वर्ष में किये जायेंगे किर द्वितीय वर्ष तथा उसके आगे वाले वर्षों में से प्रत्येक वर्ष में भी उपर्यक्त लेखे ही किये जायेंगे।

(5) अन्तिम वर्ष में—(अ) अन्तिम वर्ष के प्रारम्भ में भी पॉलिसी खाता है विट और रोकड़ खाता क्रेडिट किया जायेगा तथा प्रीमियम की राशि से लाभ-हानि खाता है विट और हास कोप खाता क्रेडिट किया जाता है।

(व) अन्तिम वर्ण के अन्त में सम्यत्ति साते की बाकी हास कोप खाते में हस्तान्तरित की

जाती है।

बीमा पॉलिसी पर प्राप्त होने वाली राशि से रोकड़ खाता डेविट और पॉलिमी खाता केडिट किया जाता है। पालिसी खाते के फ्रोडिट पक्ष के डेविट पक्ष पर आधिक्य को हाम कीप में हस्तांतरित कर दिया जाता है।

बीमा पॉलिसी पद्धित के अन्तर्गत जर्नल के लेखे करना और खाते खोलना (JOURNAL ENTRIES AND LEDGER ACCOUNTS UNDER INSURANCE POLICY METHOD)

#### Illustration 15

A ने एक पट्टे की सम्पत्ति पांच वर्ष के लिए 40,000 ह० में क्रय की। उसने इस सम्पत्ति के प्रतिस्थापन के लिए ऐसी बीमा पॉलिसी को लेना निश्चित किया जिसका वार्षिक प्रीमियम 7,600 ह० था। पट्टे की अविध के लिए जनैल के आवश्यक लेखे की जिए और आवश्यक खाते बनाइए।

Solution 15

Iournal Entries

journal Entries						
I Year	Legisland D. P.	Rs. 40,000	Rs.			
1 1001	Leasehold Policy A/c Dr. To Bank A/c	40,000	40.000			
,	(Being purchase of leasehold for cash)	7,600				
	To Bank A/c	7,000	7.600			
	(Being payment of premium for leasehold policy)	7,600				
-	To Depreciation Fund A/c	7,000	7,600			
II Year	(Being charge of premium against profit)	7,600				
11 Tear	Leasehold Policy A/c Dr. To Bank A/c	7,000	7,600			
	(Being payment of premittin for leasehold policy)	7,600				
	Profit and Loss A/c Dr. To Depreciation, Fund A/c	1,000	7,600			
	(Being charges of premium against profit)					

III Year	Leasehold Policy A/c Dr.	7,600	
1	To Bank A/c		7 600
3	(Being payment of premium for leasthold policy)		7 000
	Profit and Loss A/c Dr.	7,600	
	To Depreciation Fund Alc	1,000	7,600
	(Being charges of premium against profit)	1 1	7,000
IV Year	Leasehold Policy A/c Dr	7.600	
_	To Bank A/c	7.000	7 600
•	(Being payment of premium for leasehold policy)		7 000
	Profit and Loss A/c Dr.	2.000	
	To Depreciation Fund A/c	7,600	e (00
	(Being charges of premium against profit)		7.600
V Year	Leasehold Policy A/c Dr.	7.000	
V I cal	To Bank A/c	7,600	
	(Being payment of premium for leasehold policy)	·	7.600
	Des Callered Desce Alle		
		7.600	
-	To Bank A/c		<b>7,6</b> 00
	(Being charge of premium against profit)	)	
	Bank A/c Dr.	<b>40,</b> 000	
	To Leasehold Policy A/c		40,000
	(Being receipt of policy amount)	1 1	
	Leasehold Policy A/c Dr.	2.000	
'	To Depreciation Fund A/c (Being Transfer of balance of Policy Account to		2,000
	(Being Transfer of balance of Policy Account to		
	Depreciation Fund Account)		
	Depreciation Fund A/c Dr.	40,000	
	To Lessehold Property A/c	10,000	40,000
	Reing transfer of balance of Leasehold Property		-10,000
_	Account to Depreciation Fund Account)		

# Depreciation Fund Account

l Yr.	To Balance c/d	Rs. 7.600	ΙΥ <sub>Γ</sub> .	By P. and L. A/c	Rs. 7 600
II Yr.	To Balance c/d	15,200	11 Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	7,600 7,600
	, Rs,	15,200		Rs.	15,200
III Yr.	To Balance c/d	22,800	III Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	15,200 7,600
	Rs.	22,800		Rs.	22,800
IV Yr.	To Balance c/d	30.400	IV Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	22,800 7,600
	Rs.	30,400		Rs.	30,400
V Yr.	To Leasehold Property A/c	40,000	V Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	30.400 7.600
	Trope of			By Leasehold Policy A/c	2.000
	Rs.	40,000		Rs.	40,000

Leasehold Property Account							
I Yr.	To Bank A/c		Rs. 40,000	I Yr.	By Balance c/d	afe means	Rs. 40,000
II Yr.	To Balance b/d	A.	40,000	II Yr.	By Balance c/d		40,000
III Yr	To Balance b/d		40.000	III Yr.	By Balance c/d		40,000
IV Yr.,	To Balance b/d	1	40,000	IV Yr.	By Balance c/d		40,000
V-Yr	To Balance b/d		40.000	V Yr.	By Dep. Fund A/	c	40,000
			1 - 1 1 1)	1 A			
	L(	easc		licy Acco	Juni		Rs.
I Yr.	To Bank A/c		Rs. 7,600	I Yr.	By Balance c/d		7,600
II Yr.	To Balance b/d To Bark A/c	,	7,600 7,600	II Yr.	By Balance c/d		15,200
	R	۲.	15,200		H	₹s.	15,200
III Yr	To Bulance b/d To Bank A/c	ľ	15,200 7,600	III Yr.	By Balance c/d		22.800
	R	5.	22,800		R	₹s.	22,800
IV Yr.	To Balance c/d To Bank A/c		22,800 7,600	IV Yr.	By Balance c/d		30,400
	R	s.	30,400		F	₹₹	30,400
V Yr.	To Bank A/c		30,400 7 600	V Yr.	By Bank A/c		40,000
•	To Depreciation Fund A/c		2,000				
		₹s.	40,000		Į.	Rs.	40,000
	•				i	1	-

बीमा पॉलिसी के अन्तर्गत पट्टे का नवीनीकरण होना और खाते खोलना (RENEWAL OF LEASE AND OPENING OF ACCOUNTS UNDER INSURANCE POLICY METHOD)

### Illustration 16

1 अप्रैल, 1973 को A ने 1,00,000 रु० के मुगतान पर जस्ते की खान प्राप्त की। पट्टें की अवधि 5 वर्ष है। इसके पुनर्स्यापन के लिए उसने एक त्रीमा पॉलिंगी लेने का निश्चय किया। वापिक प्रीमियम 9,750 रु० है। 1 अप्रैल, 1978 को पट्टे का 5 वर्ष के लिए उसी राशि पर नवीनीकरण किया गया। लेजर के आवष्यक खाते पुस्तकों में खोलिए।

#### Solution 16

Lease of Mines Account					
1973   April 1: To Bank A/c	Rs 1,00,000	1974 Mar. 31	By Balance c/d	Rs. 1,00,000	
1974 April 1 To Balance b/d	1,00,000	1975 Mar. 31	By Balance c/d	1,00,000	
1975 April 1 To Balance b/d	1.00.000	1976 Mar. 31	By Balance c/d	1,00,000	

स	1	1	1
7.8	-		1

				ह्रास	111
1976 April 1	To Balance b/d	1,00,000	1977 Mar. 31	By Balance c/d	1,00 000
1977 April 1	To Balance b/d	1,00,000	1978 Mar. 31	By Depreciation Fund A/c	1,00,000
	Dep	reciation	Fund Ac	count	
1974 Mar. 31	To Balance c/d	Rs. 9,750	1973 April l	By Depreciation A/c	Rs. 9.750
1975 Mar. 31	To Balance c/d	19,500	1974 April 1 1975	By Balance b/d	9,750
•			Mar. 31	By Depreciation A/c	9,750
ı	Rs.	19,500		Rs.	19.500
1976 Mar. 31	To Balance c/d	29,250	1975 April 1 1976	By Balance b/d	19,500
i			Mar. 31	By Depreciation A/c	9,750
	Rs.	29,250		Rs.	29,250
1977 Mar. 31	To Balance c/d	39,000	1976 April 1 1977	By Balance b/d	29,250
1	}		Mar. 31	By Depreciation A/c	9,750
	Rs.	39,000		Rs.	39.000
1978 Mar. 31	To Lease of Mines	1,00,000	1977 April 1 1978	By Balance b/d	39į000
	210		Mar. 31	By Depreciation A/c By Depreciation Fund Policy A/c	9,750 51,250
				(Profit)	
<u> </u>	Rs.	1,00,000		Rs.	1,00,000
	Depi	eciation l		ount	
1973 April 1	To Bank A/c	Rs. 9,750	1974 Mar. 31	By Balance c/d	Rs. 9,750
1974 April I	To Balance b/d To Bank A/c	9.750 9,750	1975 Mar. 31	By Balance c/d	19,500
`	Rs.	19,500		Rs.	19,500
1975 April 1	To Balance b/d To Bank A/c	19,500 9,750	1976 Mar. 31	By Balance c/d	29,250
	Rs.	29.250		Rs.	29.250

		-			
1976 April 1	To Balance b/d	29,250 9,750	1977 Mar. 31	By Balance c/d	39.000
	To Bank A/c Rs.	39,000		Rs.	39,000
1977 April 1	To Balance b/d To Bank A/c	39,000 9,750	1978 Mar. 31	By Bank A/c (Amount of policy received	1,00,000
Mar. 31	To Depreciation Fund A/c profit	51.250			
	Rs.	1,00,000		Rs.	1,00,000

क्याज की समस्या (Problem of Interest) — कभी-कभी कुछ लोग बीमा पॉलिसी विधि से भी ब्याज का लेखा किये जाने की बात पर जोर देते हैं क्योंकि इस विधि मे प्रीमियम की राशि प्रत्येक वर्ष के प्रारम्भ में दो जाती है और पॉलिसी की राश्चि अन्तिम वर्ष के अन्त में प्राप्त होती है। अतः यदि व्याज का लेखा इस विधि में किया जाता है तो उसके लिए लेखे करते समय निम्ना-कित विवरण ध्यान मे रखने चाहिए:

उपर्युक्त वर्णित उदाहरण में प्रति वर्ष जर्नल के जो लेखे किये गये है उनके अतिरिक्त एक

Dr.

948-97

लेखा और प्रति वर्ष किया जाता है जो निम्न प्रकार है:

Leasehold Policy A/c

To Depreciation Fund A/c

Policy A/c To Depreciation Fund A/c (Being record of interest at the rate of.....)

यहां पॉलिमी खाते की प्रति वर्ष की वाकी पर एक निर्धारित दर से व्याज निकाला जाता है। इसका स्पष्टीकरण निम्नांकित उदाहरण से हो जायेगा।

वीमा पॉलिसी पद्धति में ब्याज की प्रतिशत दिये होने पर जर्नल के आवश्यक लेखे करना (JOURNAL ENTRIES UNDER INSURANCE POLICY METHOD WHERE RATE OF INTEREST IS GIVEN) Illustration 17

उदाहरण नं० 15 मे यदि ब्याज की दर 4% प्रतिवर्ष है तो द्वितीय, तृतीय, चतुर्थ एवं पंचम वर्षी में केवल व्याज के लिए जर्नल प्रविष्टियाँ कीजिए। Solution 17

•	Journal Entries		
	1	Rs.	Rs.
H Yr.	After passing first two entries given in the Solution	1	
	of Illustration 15, following Journal entry for	}	
	interest will be passed:	204.00	
-	Leasehold Policy A/c Dr.	304.00	304.00
<b>t</b> •	To Depreciation Fund A/c		304.00
	(Being record of Interest @ 4% on Rs 7,600)	- [	•
III-Yr.	1 1 miles become mine one official Place in the try law i		•
	of Solution of Illustration 15. following entry	٠ ١	-
	for interest will be passed:	920-16	
	Leasehold Policy A/c	720 10	920.10
	To Depreciation Fund A/c [Being record of interest @ 4% on (15,200+304)=Rs 15,504]		)20 I
-IV Yr.	After passing first two entries of IV year of Solution		
	of Illustration 15, following entry for interest	ie.	
	will be passed:		- •

[Being record of interest @ 4% on (22,800+304+620 16)=

V Yr.	After passing first two entries of V year of Solution of Illustration 15. following entry for interest	
	will be passed: Leasehold Policy A/c Dr.	1,290-92
	To Depreciation Fund A/c [Being record of interest @ 4% on (30.400+304+620·16 +948 97)=Rs 32.273 13]	

(6) वार्षिकी मृत्यांकन प्रणाली (Annual Valuation Method)—इस पढ़ित के अन्तगांत प्रति वर्ष नये सिरे से सम्पत्तियों का मृत्य बाँका जाता है और फिर मृत्य की तुलना के आधार
पर ह्रास निकाला जाता है। यदि मृत्यांकन करने पर सम्पत्ति का मृत्य वढ़ जाता है तो उस वर्ष
ह्रास का प्रवन्य नहीं किया जाता, साथ ही साथ मृत्यांकन से प्रकट होने वाले लांम का भी लेखा
नहीं किया जाता है। परन्तु यदि पृत्यांकन करने पर सम्पत्ति का मृत्यायट जाता है तो इस ह्राम
का लेखा किया जाता है। यह प्रणाली व्यापार चिह्न, घोड़ागांडी, मोटर, पेटेण्ट, जानयर, विनियोग.
वारदाना, शीशी, फुटकर औजार, कॉपीराइट और पीपे बादि मम्यत्तियों में हास का लिखा-कार्यं
करने के लिए प्रयोग की जाती है।

जानवरों की कीमत 1 जनवरी, 1978 को 800 ए० यी और वर्ष के बीच में 600 ए० के जानवर और क्रय किये गये तथा वर्ष के अन्त में इनका मूल्याकन किया गया और इसके अनुसार इनका मूल्य 1,100 ६० था तो ह्नास की राशि निम्न होगी :

ह॰ (800+600) -1,100 ह० = 300 ह०; यही 300 ह० हास की राशि हुई।

इस प्रणाली से लाभ — यह प्रणाली वहुत सरल है तथा इसके द्वारा हानि की राशि वासानी से निकल आती है।

इस प्रणाली से हानियाँ—(1) चूँकि सम्पत्ति का मूल्यांकन प्रति वर्ष किया जाता है अतः मूल्यांकन में असुविधा होती है। (2) ह्रास की राणि इस विधि के अनुसार कभी कम और कभी अधिक होती है। लाम-हानि वाते पर एक-सा भार प्रत्येक वर्ष में नहीं पड़ता है।

इस प्रणाली से लेखे—इम प्रणाली में निम्नांकित रीति से लेखा किया जा सकता है:

(ग) ह्नास की राशि से हास खाता डेबिट बीर सम्पत्ति खाता केंडिट किया जाता है।

(ब) हास खाते की राशि को हस्तान्तरित करने के लिए लाम-हानि याता डेबिट और

हास खाता केंडिट किया जाता है।

(7) ह्रास, मरम्मत व नवीनीकरण के लिए एक ही रकम लगाने वाली विधि (Charging one sum to recover Repairs, Renewals and Depreciation)—इस प्रणालों के अनुसार एक निश्चित अनुमानित रकम लाभ-हानि खाते के डेबिट पक्ष व मरम्मत और नवीनीकरण मंत्रित खाते से क्रीडिट पक्ष में लियी जाती है। जो वास्तविक ह्रास होता है वह मरम्मत व नवीनीकरण खाते में डेबिट किया जाता है। इस प्रकार मरम्मत व नवीनीकरण खाते की बाकी, लो अधिकतर केडिट बाकी होती है, चिट्ठे में दायित्वों की बोर दिखायो जातो है।

हाम की अध्य प्रणालियों में सबसे बढ़ा दोप यह है कि किसी प्रणाली में सम्पत्ति के उपयोगों के गरू के बपों में अधिक हास काटा जाता है और अन्त के बपों में कम, और किसी प्रणाली में शुरू के बपों में कम हास काटा जाता है और अन्त के बपों में अधिक, जबिक सम्पत्ति के उपयोग में लाभ का प्रतिवर्ष लगभग एक-सा प्रयोग होता है। इस प्रणाली ने इस दीप को दूर किया है।

सम्पत्ति के जीवन-काल समाप्त होने के बाद अवशेष मृत्य का, इसके जीवन-काल में इसको मरम्मत, नवीनीकरण (यदि कोई हो) बादि के व्ययों का अनुमान लगाया जाता है। इस अनुमानित मृत्य व लागत के मूल्य के आधार पर सम्प्रति का हास ज्ञात किया जाता है।

(8) प्रयोग व मीलों वाली प्रणाली (The Use or Mileage Method)—यह प्रणाली उन सम्यक्तियों में प्रयोग की जाती है जिनकी धिमावट इस वात पर निर्मर होती है कि पिनमें मील जनका प्रयोग किया गया है; जैसे—वरा, मोटर टेना, कार बादि। ये जितने अधिक फिलोगीटर चलाये जाते है जतनी ही अधिक इनमें पिसायट होती है। माना कि एक कार की जीमत 12,090 क्यो है जीर यह अनुमान लगाया जाता है कि .68,000 किलोगीटर चलने के बाद यह विलक्त विकार हो जावेगी तो इसका हाम 25 पैसे प्रति किलोगीटर हुआ। जब यदि यह कार प्रयम वर्ष विनक्त हो जावेगी तो इसका हाम 25 पैसे प्रति किलोगीटर हुआ।

मे 1,000 किलोमीटर चलती है तो 25 पैसे प्रति किलोमीटर के हिसाब से ह्रास की रकम 250 रुपये हुई।

(9) कार्यक्षमता घण्टा प्रणाली (Efficiency Hour Method)—यह प्रणाली उन सम्पित्तयों में प्रयोग की जाती है जिनका जीवनं (कार्य की अविधि) किलोमीटरों में न नापकर घण्टों में नापा जाता है। माना कि एक मशीन 20,000 घण्टे कार्य करने के बाद वेकार हो जायेगी और इसकी कीमत 10,000 घण्ये है तो 1 घण्टा मशीन चलने में 50 पैसे ह्नास हुआ। यदि एक वर्ष में मशीन का प्रयोग 5,000 घण्टे होता है तो उस वर्ष मशीन का ह्नास 2,500 घण्ये माना जायेगा।

(10) गोलाकार प्रणाली (Global Method)—इस प्रणाली में सम्पत्तियों के मूल्यों की जोड दिया जाता है और इस कूल मूल्यांकन पर एक औसत दर से ह्रास काटा जाता है। यह

प्रया बहुत बुरी है अतः इसे नहीं अपनाना चाहिए।

(11) उत्पादन इकाई प्रणाली (Depletion Unit Method or Production Unit Method)—यह प्रणाली नाश होने वाली सम्पत्तियों (wasting assets) में प्रयोग की जाती है; जैस—एक खान से प्राप्त होने वाली घातु या अन्य चीज का अनुमान टनों में लगाया जाता है और टनों को खान की लागत से माग देने पर ह्रास आ जाता है। माना कि एक खान का मूल्य 50,000 रु० है और इससे 1 00,000 टन कोयला निकालने का अनुमान है जिसके बाद यह बेकार ही जायेगी अतः ह्रास की दर 50 पैसे प्रति टन हुई। अब यदि 1 वर्ष में 1,000 टन कोयला निकाला गया तो ह्रास के 500 रु० माने जायेंगे।

Illustration 18

महेश ने एक मशीन 20,000 रु० में खरीदी। इसका अविशव्द मूल्य 2,000 रु० है और इसके कार्यकाल की अविधि 9 वर्ष है। सम्पूर्ण कार्यकाल में 36,000 इकाइयों का उत्पादन इस मशीन के द्वारा होने की आशा है। प्रथम वर्ष में 2,000 इकाइयों, द्वितीय वर्ष में 5,000 इकाइयों और तृतीय वर्ष में 10,000 इकाइयों का उत्पादन हुआ। प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय वर्षों के लिए हास निकालिए।

Solution 18

Rs. 20.000—Rs. 2,000=Rs. 18,000 Depreciation per unit= $\frac{18,000}{36,000}$ =Re. 0.5 or 1/2

Year	Units produced	Depreciation .
1st yr.	2.000	$\frac{2,000 \times 1}{2} = \text{Rs. } 1,000$
2nd yr.	5,000	$\frac{5,000 \times 1}{2}$ = Rs, 2,500
3rd yr-	10,000	$\frac{10.000 \times 1}{2}$ = Rs. 5,000

(12) मिश्रित स्थाज प्रणाली (Compound Interest Method)—यह प्रणाली विजली पूर्ति कम्पनियों की स्थायी सम्पत्तियों पर हास काटने के लिए प्रयोग की जाती है। यह प्रणाली हिं हास कोष प्रणाली की मौति है, पण्नतु अन्तर केवल इतना है कि इस विधि में बाहरी विनियोग नहीं किये जाते हैं। इसमें प्रतिवर्ष हास के लिए इतनी रकम निकाली जाती है जो यदि 4 प्रतिवर्ध क्याज की दर से एकत्र की जाय तो सम्पत्ति के जीवन समाप्त होने पर उस सम्पत्ति के असली मृत्य के लगभग 90 प्रतिशत के बरावर हो जाय।

(13) वर्ष की इकाइयों की जोड़ प्रणाली (The Sum of the year Digits Method)— अमरीकी लेखापालकों ने अभी हाल में यह विधि निकाली है। इसमें लेखापालक सम्पत्ति के वकार हो जाने पर मिलने वाले मूल्य (residual value) का अनुमान लगाता है। इस सम्बन्ध में उसे विशेषज्ञों (experts) की राय अवश्य ले लेनी चाहिए, क्योंकि वह स्वयं ऐसा अनुमान लगाने के योग्य नहीं होता है। इस residual value को सम्पत्ति के असली मूल्य में से घटा देना वाहिए। सम्मिन का अनुमानित जीवनकाल निकालकर (यह कार्य भी विशेषज्ञ की मलाह

से ही करना चाहिए) इनकी इक्ताइयों (digits) को क्रममा लिखना चाहिए। जैसे, माना कि एक सम्पत्ति का जीवन-काल सात वर्ष है तो 1, 2, 3, 4, 5, 6 और 7 इस प्रकार तिसकर उन्हें जोड़ लेना चाहिए जो 28 होता है। प्रथम वर्ष में ह्यास की रकम सम्पत्ति के मूल्य का  $_{2}$  होगी, दितीय वर्ष में ह्यास की रकम सम्पत्ति के मूल्य का  $_{2}$  होगी। इस प्रकार अन्तिम वर्ष ह्यास की रकम सम्पत्ति के मूल्य का  $_{2}$  होगी, अर्थात् इस विधि में प्रति वर्ष ह्यास की रकम बचे हुए वर्षों में इकाइयों के कुल जोड़ का माग देने से प्राप्त फण्ड का मम्पत्ति के मूल्य में गुणा करने से आती है।

(14) प्रतिस्थापन लागत प्रणाणी (Replacement Cost Method)—इस प्रणाली के अनुसार सम्प्रति के उस मुन्य का अनुमान लगाया जाता है जिस पर उसे उसके जीवन-काल के समाप्त होने के बाद प्रतिस्थापित किया जा सकेगा। इसी मूल्य को उसके अनुमानित जीवन-काल की अविध से माग देकर ह्रास की राशि निकाली जाती है। ऐमा करना इसिलए उचित है कि सम्पत्ति को वास्तव में उसी मूल्य पर प्रतिस्थापित (replace) किया जायेगा जिस पर यह प्रतिस्थापन के समय मिल रही होगी इसिलए इसी प्रतिस्थापन मूल्य पर ह्राम का प्रवन्ध किया जाता है।

यह विधि केवल उन्हीं सम्पत्तियों के लिए प्रयोग की जाती है जिन्हें उनके जीवन-शाल के बाद प्रतिस्थापन करना होता है। इसका सबसे महत्वपूर्ण लाभ यह है कि इस प्रकार ह्यास का प्रवन्ध किये जाने के कारण सम्पत्तियों का प्रतिस्थापन करने में कोई आधिक बोझ नहीं प्रतीस होता है।

इसका दोप यह है कि सम्पत्ति के प्रतिस्थापित मूल्य का सही अनुमान लगाया जा सकता है और यदि ऐसा संयोगवण हो भी जाय तो लागत लेखा के सिद्धान्तों के अनुसार लाभ-द्वाति खाता व चिठ्ठा इस प्रणाली से लास काटनै पर सच्चा व उचित (true and fair) चित्र नहीं प्रदिशित करते हैं।

(15) एक ही प्रकार की सम्पत्तियों का एक साय हास निकासना (Group Depreciation of Homogeneous Assets)—इस विधि के अनुसार एक ही प्रकार की जितनी सम्पत्तियाँ होती हैं उनके मूल्य को जोड़ लिया जाता है और उन सभी सम्पत्तियों के अविधिष्ट मूल्य को जोड़कर घटा दिया जाता है। इस प्रकार जो शेप आता है उसे उन सम्पत्तियों के कार्यकाल की औसत अविधि से माग दिया जाता है और इस प्रकार जो हास की राधा आती है उसके आधार पर हास की प्रतिशत निकाल ली जाती है।

माना कि 5 ट्रक जिनमें से प्रत्येक की कीमत 10,000 कर है, एक ही दिन खरीदे गये। इनमें से प्रत्येक के कार्यकाल की अविधि 10 वर्ष है। इनमें से प्रत्येक का अनुमानित अविधिट मूल्य 1,000 कर है, तो हास की दर निम्न प्रकार निकाली जायेगी:

Cost of Truck is Rs.  $10,000 \times 5=50,000$ Less: Scrap Value  $5 \times 1,000 = 5,000$ 

45,000

Depreciation is  $\frac{45.000}{10}$  = Rs, 4.500

Rate of Depreciation is  $\frac{4,500 :: 100}{50,000} = 9\%$ 

(16) दुगनी कमी होने वाली प्रणाली (Double-declining Balance Method)—इस प्रणाली में सम्पत्ति के पुस्तकीय मूल्य में सम्पत्तियों के जीवन काल की अवधि का भाग देकर जो हास की राशि बाती है उसके आधार पर हास की प्रतिशत निकाली जाती है। स्थामी प्रभाग पढ़ित के लिए यह हास की प्रतिशत होती है पर इम पढ़ित में इस प्रतिशत का दूना किया जाता है और इस दूनी प्रतिशत से प्रतिशत होती है पर हास निकाला जाता है। पर सम्पूर्ण वर्षों की हास भी कुन राशि, उस राशि से अधिक नहीं होती है जो कि सम्पत्ति के पुस्तकीय मूल्य कीर इसके अविगट मूल्य का अन्तर होता है।

माना कि एक सम्पत्ति का पुस्तकीय मूल्य 5,000 रु० है और इसका अवशिष्ट मूल्य 400 रु० है, इसकी कार्यावधि 5 वर्ष है, तो इस पढ़ित के जनुमार छाम अग्रांकित होता है:

Amount of Total Depreciation = 
$$\frac{5.000}{5}$$
 = Rs. 1,000  
Rate of Depreciation =  $\frac{1,000 \times 100}{5,000}$  = 20%; 20% × 2=40%

First year Depreciation is 
$$\frac{5,000\times40}{100}$$
 = Rs. 2,000

Second year Dep. is Rs. 5,000-2,000=Rs. 3,000; 
$$\frac{3,000 \times 40}{100}$$
=Rs. 1,200

Third year Dep. is Rs. 3,000—1,200=Rs. 1,800; 
$$\frac{1;800\times40}{100}$$
 =Rs. 720

Fourth year Dep. is Rs. 1,800—720 = Rs. 1,080; 
$$\frac{1,080 \times 40}{100}$$
 = Rs. 432

Fifth year Dep. is Rs. 1,080—432=Rs. 648; 
$$\frac{648 \times 40}{100}$$
=Rs. 259·20

But total Depreciation should not be more than 5,000—400=Rs. 4,600, but total dep here is 2,000+1.200+720+432+259·20 or Rs. 4,611·20, hence it is Rs. 11·20 more than required. Fifth year depreciation therefore will be Rs. 259·20—Rs. 11·20 *i. e.*. Rs. 248.

इसका प्रयोग—इस प्रणाली का प्रयोग संयुक्त राज्य अमरीका (U. S. A.) में होता है।
(17) ह्रास की वैद्यानिक प्रणाली (Statutory Method of Depreciation)—
मारत में वर्तमान काल मे सभी रिजस्टड कम्पनियाँ ह्रास का लेखा कम्पनी अधिनियम, 1956 की धारा 205 एवं धारा 350 की व्यवस्थाओं के अधीन करती है। आय-कर के लिए ह्रास की उन दरों की मान्यता है जो आय-कर नियमों में दी हुई हैं। ह्रास की वैद्यानिक प्रणाली उनर्युक्त घणित सभी प्रणालियों में से अधिक महत्वपूर्ण है वयोंकि इसका उल्लंघन दण्डनीय है।

विविध उदाहरण (Miscellaneous Illustrations)

सम्पत्तियों की दुर्घटना में अति एवं हास के लिए प्रावधान खाता

### Illustration 19

- ा जनवरी, 1978 को एक सीमित कम्पनी के प्लाण्ट तथा मशीनरी का लागत मूल्य 7,50,000 के था और उस तिथि तक हास की राशि 2,50,000 के अपिलित की गयी थी। इस मद मे तीन मोटर ट्रकों की लागत 30,000 के सिमलित थी जिस पर कुल हास 9,000 के काटा गया।
- 21 अगस्त, 1978 को ये ट्रक एकं दुर्घटना में बुरी तरह क्षतिग्रस्त हुए और इनकी 3,000 रु० में वृधा-अंग (scrap) के रूप में वेच दिया गया । इन ट्रकों का बीमा कराया हुआ था और 15 अक्टूबर, 1978 वो बीमा कम्पनी से 25,000 रु० की राणि प्राप्त हुई।
- 31 दिसम्बर, 1978 को प्लाण्ट तथा मशीनरी पर 25,000 रु० हास के रूप में दिखायें गये थे। 31 दिसम्बर, 1978 की समाप्ति वर्ष के लिए प्लाण्ट तथा मशीनरी लाता तथा हास प्रविधान लाता तैयार की जिए।

Solution 19

### Plant, and Machinery Account

1978 Jan. 1 Dec. 31	To Balance b/d To P. & L. A/c	7;50,000 7;000¹	1978 Aug. 21 Oct. 15	By Cash A/c By Cash (Receipt from Ins. Co.) By Depreciation By Balance c/d	Rs. 3,000 25,000 9.000 7,20,000
~	Rs.	7,57:000	13 * " 44	Rs.	7,57 000

Provision for Depreciation Accoun

	I LOAISIOI	r ror neb	rectation	Account		
1978 Dec. 31	To Plant & Mach. A/c To Balance c/d Rs.	9,000 2,66,000 2,75,000	1978 <sup>-</sup> Jan. 1 Oct. 15	By Balance b/o By P. & L. A/ vision for	c (Pro-	Rs. 2,50,000 25,000 2,75,000
Scrap value received Receipt from Insurance Co			Rs. 3,000 25,000			
Deduct: Original Cost Less: Depreciation		30,000 9,000	25,000 21,000			
Profit on Trucks				Rs. 7,000		

# ह्रास की रकम की पर्याप्तता का जानना

(TO KNOW ABOUT THE ADEQUACY OFAMOUNT OF DEPRECIATION)
यह जानने के लिए कि रकम पर्याप्त है या नहीं, निम्नलिखित पर ध्यान देना चाहिए :

(1) हास का अनुपात यदि कई वर्षों से सम्पत्ति पर हास काटा जा रहा है तो इस वर्ष जो हास काटा गया है, उसका पिछले वर्षों की तुलना में क्या अनुपात है ?

(2) सम्पत्ति की दशा—पिंद सम्पत्ति बहुत पुरानी हो चुकी है तो अवस्य ही उस पर बहुत ह्यास हो गया होगा और पिंद नयी है तो अभी बहुत कम ह्यास की रक्षम काटी गयी होगी अस: ह्यास की अपर्याप्तता जानने के लिए, मम्पत्ति नयी है या पुरानी, यह मालूम कर लेना चाहिए।

- (3) अन्य कोषों की रकम कभी-कभी ऐसा भी देखने मे आया है कि व्यापार के अन्य कोषों में आवश्यकता से अधिक रकम इकट्ठी हो जाती है। यदि किमी व्यापार में इस प्रकार की स्थिति है तो इसमें छास का प्रवन्ध इन्हीं कोषों में से करना अनुचित नहीं है। इस विषय को बड़ी सतकता तथा बुद्धिमानी से देखना चाहिए, क्योंकि इसमें थोड़ी-भी भी लापरवाही होने पर कपट की सम्मावना हो सकती है।
- (4) अन्तिनयमों का अध्ययन—कम्पनी के अन्तिनियमों में दिये हुए नियमों को भी लाग की पर्याप्तता के लिए देखना चाहिए। यदि उनमें लाभ के लिए कोई विशेष प्रकार का आयोजन किया गया है तो यह देखना चाहिए कि उसका पूरा-पूरा पालन किया गया है या नहीं।

(5) ध्यापार के लाओं की तुलना—व्यापार के लाओं को पिछले वर्ष के लाओं ने मिलाना

चाहिए और लाम के अनुसार ह्यास की पर्याप्तता पर विचार करना चाहिए।

(6) बन्य विषय—स्यापार का स्वमाव व वर्तमान परिस्थितियो और मसीन पर काम का बोझ आदि विषयों को ह्रास-पर्याप्तता ज्ञात करने के लिए ध्यान मे रंगना चाहिए।

# सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

- 1. हाम के प्रावधान करने की विभिन्न विधियों की वियेचना कीजिए। (पूर भीर बोर्ड, 1977)
- टिष्पणियां निविष् ।
   (i) वापिक वृत्ति पदिनि

(यू॰ पो॰ बोई, 1975)

- (ii) ह्रास की घटती हुई शेष पद्धति से क्या आयाय है ? इसके गुण च प्रयोग पर प्रकास डालिए। (मूल पील चीई, 1978, 1972)
- 3. मूल्य हान से आप क्या समझते हैं ? मूल्य हास के मुख्य कारणों की विवेचना शीजिए नजा यह समजाइए कि प्रतिवर्ध मूल्य हास व्यवस्था क्यों जावस्थक है ?
  (यू० पी० बोइं. 1970, 1979)
- क्याची नम्यत्तियों पर हुआ काटने की विनिन्न विधियों को समझाइए तथा यह भी ग्राट कीजिए कि निम्नांकित नम्यत्तियों के लिए कीन-सी विधि उपयुक्त होगी: (न) एक वीर्य-

- कालीन पट्टा (जो पुनः नहीं लिया जायेगा), (ख) प्लाण्ट एवं मशीन (जिसका जीवन समाप्त होने पर प्रतिस्थापन करना है), (ग) प्लाण्ट व मशीन (जिसका जीवन समाप्त होने पर प्रतिस्थापन नहीं करना है), (व) फर्नीचर । (यू० पी० बोर्ड, 1967)
- 5. मृत्य ह्वास का क्या अर्थ है ? यह क्यों होता है और इसकी गणना किस प्रकार की जाती है ? युं के लाभ में इसके लिए व्यवस्था करना क्यों आवश्यक है ? (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1959)
- 6. ह्रास काटने की विभिन्न विधियों का वर्णन कीजिए। उनमें से किसी एक की उचित उदाहरण सिंहत समझाइए। (यू० पी० बोई, 1974)

# क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

# स्थापी प्रमाग प्रणाली (Fixed Instalment Method)

- 1. एक सम्पत्ति 30,000 रु० में 1 जनवरी, 1976 को क्रय की गयी थी तो हैं सकी कीमत तीन वर्ष बाद क्या होगी यदि इस पर स्थायी प्रमाग प्रणाली से हास काटा जाय और हास की दर 10% वार्षिक है। मजीन खाता बनाइए। (यू० पी० बोर्ड, 1952) [उत्तर—स्थायी प्रमाग प्रणाली से 21,000 रु०]
- 2. 1 जनवरी, 1976 को एक सीदागर ने 25,000 रु० मूल्य का एक यन्त्र खरीदा। इसका कार्यजील जीवन 10 वर्ष हैं; इस अवधि के अन्त मे अवधिप मूल्य 1,000 रु० अनुमानित किया गया। 1 जनवरी, 1977 तथा 1 जुलाई. 1978 को क्रमण: 4,000 रु० (अवशेष मूल्य 200 रु०) तथा 2,000 रु० (अवशेष मूल्य 100 रु०) मूल्य के अन्य पुर्जे यम्त्र मे जोड़े गये। इन पर ह्रास की दर 10% प्रतिवर्ष हैं। अदि स्थायी प्रमाग पद्धति से ह्रास लगाया जाता है तो प्रथम तीन वर्षों का यम्त्र खाता लिखिए। (सू० पो० बोर्ड, 1976) [उत्तर—22,945 रु०]

# कमागत हास पद्दति (Diminishing Balance Method)

- 3. जमाल कम्पनी ने 1,10,000 रु० की लागत से कुछ कल व यन्त्र क्रिय । यह निश्चय किया गया कि 15% से इस सम्पत्ति पर घटती हुई मेप प्रणाली से ह्रास अपिलिक्त किया जायेगा। तीन वर्षों का कल यन्त्र लाता बनाइए। (यू० पी० बोर्ड, 1978, 1972) [उत्तर—ह्रास प्रथम वर्ष 16,500 रु०; द्वितीय वर्ष 14,025 रु०; तृतीय वर्ष 11,921.25 रु०; यन्त्र कल खाउँ की तीसरी वर्ष की बाकी 67,553.75 रु०]
- 4. 1 जनवरी, 1976 को भीलानाथ दत्त एण्ड सन्स ने एक कागज बनाने की मधीन 1,00,000 द॰ की क्रय की। इसका जीवनकाल 10 वर्ष है। वे इसका ह्रास घटती शेप प्रणाली पर 12 के प्रतिवर्ष से करने का निश्चय करते हैं। प्रथम तीन वर्षों का मशीन खाता बनाइए।
  - (यू० पी० बोहं, 1963) [उत्तर—तीसरी वर्ष मशीन खाते की बाकी 66,992:19 रू०]
- 5. एक कम्पनी ने 1,00,000 रु० की एक मशीन (जिसमें कि 10,000 रु० का एक बॉयलर भी शामिल हैं) क्रय की । चार वर्ष से इस मशीन पर क्रमागत हास प्रणाली के आधार पर 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से हास काटा गया है। पाँचवीं वर्ष के अन्त में बॉयलर बेकार हो गया। इसे 2,000 रु० में बेचा गया और यह विक्री की राशि मशीन खाते के क्रेडिट पक्ष में लिखी गयी। नष्ट हुए बॉयलर की हानि को ध्यान में रखकर मशीन खाते को समा-योजित करना है। कम्पनी की पुस्तकों में इसका लेखा की जिए।

[उत्तर-पाँचवीं वर्ष के अन्त में मजीन खाते की वाकी 53,144 ह०]

6. एक कम्पनी ने 1 जनवरी, 1976 को एक मधीन 18,500 रू० में क्रय की, 1,000 रू० में उसकी मरम्मत करायी और 500 रू० उसके स्थापन में व्यय किये। 1 जुलाई, 1977 को एक दूसरी मशीन 10,000 रू० में क्रय की गयी। 1 जनवरी, 1976 को क्रय की गयी मशीन 1 जुलाई, 1978 को 12,000 रू० में वेचकर एक नयी मशीन 15,000 रू० में क्रय की। प्रतिवर्ष 10 प्रतिश्रत की दर से क्रमागत हास प्रणाली के अनुसार हास काटा जाता है। मशीन खाता 1976 से 1978 तक का बनाइए। (यू० पी० बोर्ड, 1958) [उत्तर—1978 में मशीन की वाकी 22,800 रू०; मशीन पर हानि 3,390 रू०]

7. 3,000 इ॰, 200 इ॰ तथा 1,000 इ॰ मूल्य का फर्नीचर तीन हिस्सों मे क्रमण: Î जनवरी, 1976, 1 जुसाई, 1977 और 1 मार्च, 1978 की क्रय किया गया। हासित

शेषों पर 10% प्रतिवर्ष की दर से मूल्य ह्रास की व्यवस्था करते हुए 1976, 1977 तथा 1978 का फर्नीचर लेखा बनाइए। (रिवर्शकर, 1969, 1971) [उत्तर—1-1-79 की फर्नीचर लेखे की बाकी 3,283 हुः]

- 8. निम्नलिखित विवरणों से 31 दिसम्बर, 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का संयन्त्र लेखा बनाइए:
  - (अ) 1 जनवरी, 19 किना संयन्त्र लेखे में 26,840 रू० डेबिट मीप था।
  - (व) चाल वर्ष में 1 जनवरी के तीन संयन्त्र जिनका पुस्तकीय-मूल्य 1,286 रु० था, 600 रु० में बेचे गये।
  - (स) 1 अप्रैल, 1978 को एक नया संयक्त्र 5,880 ए० की लागत पर खरीदा गया। इसे स्वयं के कर्मचारियों द्वारा स्थापित किया गया जिसका व्यय 216 ए० था (सामग्री का प्रयोग 42 ए०, तथा मजदूरी 174 ए०)।
  - (द) व्यवसाय की पद्धति के अनुसार नये संयन्त्र पर 15% तथा पुराने संयन्त्र पर 20% का मूल्य हास अपलेखन करना है। (रिविशंकर, 1975)

जिलर-संयन्त्र की वाकी 25,624.80 हुं।

(संकेत - क्रमागत ह्रास पद्धित के अनुसार लेखें करने चाहिए क्योंकि पुराने संयन्त्र की मूल लागत दी हुई नहीं है।)

9. एक संस्था अपनी पुस्तकों को प्रतिवर्ष 31 दिसम्बर को बन्द करती है और अपनी मशीनों को फ्रमागत घटते हुए प्रभाग पद्धित द्वारा 20% वार्षिक दर से मूल्य ह्वास अपितिवर्त करती है। 1 जनवरी 1978 को मशीनों का ह्वासित मूल्य 2,47,020 रु० था। 31 मार्च 1978 को संस्था ने एक मशीन 12,000 रु० में वेच दी जिसे 31 दिसम्बर 1972 को 44,000 रु० में क्रग किया गया था, तथा 31 अक्टूबर 1978 को एक दूसरी मशीन व्यर्थ होने के कारण त्याग दी जो कि 30 जून 1974 को 15,600 रु० में लो गयी थी। 1 मई 1978 को एक मशीन 19,000 रु० में फ्रय की गयी। 31 दिसम्बर 1978 को समाप्त होने वाले वर्ष का मशीन लेखा बनाइए और अपनी गणना निकटकम रुपये तक की जिए।

[ उत्तर — मशीन के विक्रय पर हानि 1,697 रु०; वेकार हो गयी मशीन पर हानि 5,991 रु०; 1978 में कुल मूल्य हास 49,535 रु०; 1978 में मशीन खाड़े की वाकी 96,797 रु०]

स्थायी प्रभाग एवं क्रमागत हास पद्धतियां (Fixed Instalment & Diminishing Balance Methods)

10. यदि एक सम्पत्ति 1 जनवरी, 1976 को 50,000 रु० में खरीदी गयी तो उसका मूल्य 3 वर्ष पदचात 'स्थायी किस्त प्रणाली' तथा 'क्रमागत ह्रास प्रणाली' से ह्रास 10% वाषिक की दर से काटने पर क्या होगा ? खातों द्वारा समझाइए। (यू॰ पी॰ कोई, 1965) [उत्तर—तीगरी वर्ष मशीन खाते की वाकी : (i) स्थायी प्रमाग पद्धति से 35,000 क्०, (ii) क्रमागत ह्रास पद्धति से 36.450 रु०]

स्थायी प्रभाग की क्रमागत हास में बदलना (Changing of Fixed Instalment in Diminishing Balance Method)

11. 1 जनवरी, 1977 को मैससे मेवाराम एण्ड क० ने 20,000 रू० में एक व्याख्ट क्रय किया तथा 1,000 रू० उसकी स्थापना में ज्यय किये। उसी वर्ष 1 जुनाई को 10,000 रू० का एक और व्याख्ट क्रय किया गया। 1 जुनाई, 1976 को पहला व्याख्ट, जो 1 जनवरी. 1974 को क्रय किया गया था, अञ्चलन के कारण 12,500 रू० में नीलाम कर दिया गया तथा उसी दिन 16,000 रू० में एक नया व्लाख्ट क्रय किया गया। प्रतिवर्ष 31 दिसम्बर्को 10% से व्लाख्ट के प्रारम्भिक मूल्य पर ह्यान लगाया जाना था किन्तु 1977 में कम्पती ने ह्यास की इस प्रणाली को बदल कर 15% क्रमागत शेष प्रणाली अपनायी। 1974 ने 1978 तक का व्लाख्ट खाता बनाइए।

(यू० पी० बोर्ब, 1976 में 16,400 रिंग रू०; विके हुए व्लाख्ट पर ग्रांत 1976 में

उत्तर—प्लाण्ट 1978 में 16,400.75 रु०; बिके हुए प्लाण्ट पर शांति 1976 में 3,250 रु०] 12. 1 जनवरी, 1973 की एक कम्पनी ने 6,000 के का एक पुराना यन्त्र क्रय किया और 4,000 के उसकी भरम्मत में क्यय किये। उसी वर्ष 1 जुनाई की कम्पनी ने एक दूसरा यन्त्र 5,000 के में क्रय किया। 1 जुनाई, 1975 की वह यन्त्र जी 1 जनवरी, 1973 की क्रय किया गया था, कानातीत हो गया और 2,000 के में वेच विया गया। उसी तिथि तो एक नया यन्त्र 12,000 के पे क्रय किया गया। 31 दिसम्बर की प्रतिवर्ष 10% की दर से यन्त्र के नागत मूल्य पर हास किया जाता था। 1976 से कम्पनी ने हास की इस विधि में परिवर्तन कर दिया और 15% क्रमागत हारा पद्धित को अपनाथा। इन विवरण में 1973 से 1978 तक का प्रत्येक वर्ष का यन्त्र वाता वनाइए। (यू० पी० वोर्ड, 1971) जितर—यन्त्र 1978 में 9,303.99 के ; विके हुए यन्त्र पर हानि 1975 में 5,500 के ]

# वाधिक वृत्ति पद्धति (Annuity Method)

13 A ने 80 000 ह॰ में 20 वर्ष के लिए पट्टा खरीदा। इस पर वार्षिक वृत्ति पढ़ित के आवार पर ह्रास काटा जाता है। व्याज की दर 5 प्रतिशत प्रतिवर्ष है। वार्षिक वृत्ति के आवार पर 5 प्रतिशत से 20 वर्ष में 1 ह० को अपितिखत करने के लिए ह्रास की राशि 0.080243 है। तीन वर्ष के लिए पटटा खाता खोलिए।

[जतर-तीमरे वर्ष के अन्त में पट्टे लाते की वाकी 72,372.72 रु०]

- 14. एक कम्पनी ने 1,00,000 ६० पर एक पट्टा चार वर्षों के लिए लिया। तालिका के आधार पर पता चलता है कि पट्टे का पूर्ण अग्लेखन 5% प्रतिवर्ष के व्याज पर चायिक यूसि प्रणाली पर करने के लिए प्रतिवर्ष 28,201 ६० का ह्रांस करना चाहिए। चार वर्षों का पट्टा खाता बनाइए और इनमें से प्रत्येक वर्ष लोग-हानि खाते पर पड़ने वाला खुड भार भी लिखिए।

  [उत्तर—लाम-हानि पर खुड भार। प्रयंग वर्ष 23,201 ६०; द्वितीय वर्ष 24,361 ६०; तृतीय वर्ष 25,579 ६०; चतुर्थ वर्ष 26,859 ६०]
- 15. एक करानी ने 7 वर्ष के लिए एक जमीन पट्टे पर 60,000 कु० मे क्रंय की। यह निश्वय किया गया कि इस पर मूल्य हास 4% व्याज लगाकर वाधिक वृत्ति प्रणाली के अनुसार काटा जाय। वाधिक मूल्य हास शृत्ति तालिका को देखने से ज्ञात हुआ कि आंवर्यक फल को प्राप्त करने के लिए 9,996.5625 कु० प्रतिवर्ष मूल्य हास के काटने हैं। प्रथम चार वर्षों का पट्टे पर जमीन साता बनाइए।

  (मू० पी० सीई, 1960)

  [उत्तर—चौथे वर्ष की वाकी पट्टे खीते की 27,741.47 कु०]

# हास कीष पद्धांत (Depreciation Fund Method)

- 16. एक कम्पनी ने एक मनन को 4 वर्ष के पट्टे पर 1 जनवरी, 1975 को 40,000 रू० में क्रय किया। इसके प्रतिस्थापन के लिए ह्नास कीय प्रणाली द्वारा व्यवस्था करने का निश्चय किया। विनियोग पर 4% प्रतिवर्ष की दर से ब्याज मिलता है। सिकिंग फण्ड हालिका के अनुसार 1 रू० की वापिक वृत्ति 4% ब्याज की दर से 4 वर्ष म 4.24646 हो जाती है। आवश्यक खाते बनाइए।

  (पू० पी० बोई, 1955)

  [उत्तर—हास में प्रतिवर्ष ने जायी जाने वाली राशि 9,419.61 रू०]
- 17. एक फर्म ने 1 जनवरी, 1976 को मुबन का पट्टा 3 वर्ष के लिए 50,000 रु० में क्रय किया। इसके प्रतिस्थापन के लिए हिंग्स कीप प्रणाली रखना निरुचय किया गया। सिकिंग फण्ड तालिका से जात किया कि वार्षिक होता की राजि 3% व्याज से 16,177 रु० आती है। आवस्यक खोत खीलिए और गणना निकटनम रुपये तक कीजिए।

(यू० पी० बोर्ड, 1966) [उत्तर—हास कोप विनियोग की तीसरे वर्ष की प्रारंग्मिक बाकी 32,839 रु०]

18. एक फर्म ने 1 जनवरी, 1976 को नवन का पट्टा 3 वर्ष के लिए 40,000 रू० में क्रय किया। इसके प्रतिस्थापन के लिए हास कीय प्रणाली निश्चित की गयी। सिकिंग फण्ड तालिका से जीत किया कि नायिक हास की राशि 4% नायिक से 12,814 रू० नाति है। उपर्युक्त लेनदेन सम्बन्धी आवश्यक खाते खोलिए (गणना निकटमत रूपये तक कीजिए।)

(यू॰ पी॰ वोर्ड, 1964) [उत्तर—हास कोप निनियोग वाता तीसरे वर्ष की प्रारम्भिक वाकी 26,140 ह॰] चीमा पाँलिसी पहाति (Insurance Policy Method)

19. 1 जनवरी 1974 को 5 वर्ष के लिए एक सम्पत्ति पट्टे पर 30,000 रु० में क्रय की गयी। इसके प्रतिस्थापन के लिए बीमा पॉलिसी पद्धति अपनायी गयी। 5 वर्ष के लिए बावदयक खाते बनाइए। वार्षिक बीमा प्रीमियम की राशि 5,800 रु० है। [उत्तर—1978 में 1,000 रु० हास कोष खाते में हास कोष पॉलिसी खाते से हस्तान्तरित]

वाधिक मृत्यांकन पढ़ित (Annual Valuation Method)
20. लूज दूल्स 1977 के प्रारम्भ में 4,000 रु० के क्रय किये गये। इसी वर्ष 500 रु० के लूज दूल्स और क्रय किये गये। 1977 के अन्त में इनका मृल्यांकन 4,400 रु० पर और 1978 के अन्त में इनका मृल्यांकन 4,200 रु० पर किया गया। लूज ट्ल्स खाता वनाइए।

[ उत्तर-1977 में हास 100 एं ; 1978 में हास 200 एं ]

विविध (Miscellaneous)

21. प्रतिवर्ष अपलिखित करने हेत् सम वार्षिक राशि की गणना कीजिए:-

- (i) बजाज एण्ड कम्पनी (प्राइवेट) लि. बम्बई ने 1 जनवरी 1979 को एक संयन्त्र 10,000 रु० में खरीदा जो 3 वर्षों तक काम में आयेगा। इसका अनुमानित अवशेष मूल्य 1,250 रु० होगा।
- (ii) 25,000 रु० के भूगतान पर 5 वर्षों के लिए एक पट्टा लिखा गया। यह निश्चय किया गया कि हास 5% व्याज जागणित कर वार्षिक वृत्ति पट्टित के अनुसार अपिकालित किया जाय यदि एक रु० की वार्षिक वृत्ति 5% की दर से 5 वर्षों के लिए 0.230975 है।
- (iii) 36,000 रु० की लागत पर 5 वर्षों के लिए एक पट्टा लिया गया। इसका वाधिक किराया 2,400 रु० है जो प्रत्येक आने वाले वर्ष में 600 रु० से बढ़ता जावेगा। (रविशंकर, 1970)

जित्तर—(i) 2,916.67 का; (ii) 5,774.38 का; (iii) 10,800 का

- 22. 31-12-78 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए ह्यास के अवलेखन हेतु राणि की गणना कीजिये:—
  - (i) 1-1-78 को धिविध उपकरण 1,500 रु० के थे। इस वर्ष का ऋष 1,000 रु० का रहा। 31 दिसम्बर, 1978 को उसका स्टाक मृत्य 2,000 रु० आँका गया।
  - (ii) एक खदान का मूल्य 30,000 रु० है और इस खदान से 30,00,000 टन खिनज निकालने का अनुमान है। 31-12-78 को समाप्त होने वाले वर्ष का उत्पादन 1,60,000 टन इस ।

(iii) 20,000 रु॰ की लागत पर 5 वर्षों के लिए एक पद्दा खिया गया। 5% व्याज आगणित कर वार्षिकी पदित से पट्टे का ह्रास करने का निश्चय द्वा, यदि 1 रु॰ की वार्षिकी 5% की दर से 5 वर्षों के लिए 0.230975 है। (रिवर्शकर, 1976) जितर—(i) 500 रु॰; (ii) 160 रु॰; (iii) 4,619.50 रु॰]

23. एक लिमिटेड कम्पनी के संयन्त्र और मशीनरी का लोगत मूल्य 1 जनवरी 1978 की 15,00,000 रु० या तथा इनके सम्बन्ध में उक्त तिथि तक 5,00,000 रु० मूल्य हास के लिए अपिलित किये गये थे।

इस मद में तीन मोटर टेले भी सम्मिलित है जिनका लागत मूल्य 60,000 ६० है और जिन पर कुल अपलिखित मूल्य ह्वास 18,000 ६० है।

- 21 अगस्त 1978 को एक दुर्घटना में ये तीनों मोटर ठेले बुरी तरह क्षतिप्रस्त हो गये और उन्हें अवशिष के रूप में 6,000 रु० में देच दिया गया। इन मोटर ठेलों का श्रीमा कराया हुआ था, अतः 3 अक्टूबर 1978 को बीमा कम्पनी से 50,000 रु० प्राप्त कर लिये गये। 31 दिसम्बर 1978 को समाप्त वर्ष के लिए कम्पनी पर 50,000 रु० का मूल्य हान नगाया गया।
- 31 दिसम्बर 1978 को समाप्त वर्ष के लिए कम्पनी की गाता वहीं में संयम्भ शीर मशीन से खाता तथा मृत्य हान खाता वनाइये। (रिविशंकर, 1967)

[उत्तर-मंयन्य और मशीनरी दाते की बानी 9,08,000 कर]

# संचय एवं कोष

[RESERVE AND FUND]

वर्तमान काल में प्रत्येक व्यवसाय को मिविष्य को अनिश्चितताओं का सामना करने के लिए तथा व्यवसाय के जीखिमों को ध्यान में रखते हुए किसी न किसी प्रकार का ऐसा प्रवन्ध करना आवश्यक है जो उसकी कठिनाई के समय सहायता कर सके। संचय करना एक ऐसी प्रणाली है जिसे यदि सुचार रूप से रखा जाय तो व्यवसायी के लिए काफी लाभदायक सिद्ध हो सकती है। जिस प्रकार प्रत्येक मनुष्य अपने भविष्य के लिए अपनी वर्तमान आय में से कुछ रकम वचाकर डाकखाने में, वैकों मे या अन्य स्थानों में जमा के रूप में रखता है उसी प्रकार व्यवसायी भी प्रतिवर्ष कुछ संचय करते है यद्यपि ऐसा करने से उनकी आय या लाभांश, वास्तव में, कुछ कम प्रकट होते है पर यह व्यवस्था उचित है। व्यक्तियों की डाकखाने, बैंक, आदि में जमा भी एक प्रकार की संचय ही है। इसे भी वे भविष्य में अपने प्रयोग के लिए ही जमा करते हैं।

संचय (RESERVE)

संचय का अर्थ (Meaning of Reserve)—संचय का आशय उन राशियों से है जिन्हें वर्ष के लाभ तथा अन्य आधिक्यों में से निकालकर ज्ञात एवं अज्ञात हानियों को पूरा करने के लिए; और दायित्वों आदि का भुगतान करने के लिए; तथा व्यावसायिक स्थिति सुदृढ़ बनाने के लिए सुरक्षित रखा जाता है।

सचय के तेद-स्विधा की हिंद से संचय की तीन भागों में बौटा गया है :

.(i) रेवेन्यू संचय (Revenue Reserve), (ii) पूंजी संचय (Capital Reserve), और

(iii) विशेष संचय या प्रावधान (Special Reserve or Provision)।

रेवेन्यू संचय—इन संचयों में सामान्य संचय, कर्मचारियों के कल्याण के लिए संचय, लाभांश समान करने के लिए संचय, विनियोग, उच्चावचन संचय एवं ऋणपत्र मुगतान संचय आदि आहे है। ये संचय इस प्रकार के होते हैं कि इन्हें आवश्यकतानुसार अंग्रधारियों में लाभांशों की तरह बाँटा जा सकता है। इन्हें सामान्य संचय (General Reserve) भी कहा जाता है।

पूंजी संचय-इसका वर्णन इसी अध्याय में आगे किया गया है।

विशेष संचय या प्रावधान (Special Reserve or Provision)—प्रावधान का आशय किसी ऐसी रागि से हैं जो सम्पत्तियों के ह्नास, पुनर्निर्माण या कमी के लिए अपलिखित की जाती है या एक ऐसे जात दायित्व के भुगतान के लिए रखी जाती है जिसका अनुमान सही रूप में नहीं जगाया जा सकता है। प्रावधान की व्यवस्था सम्पत्ति के मूल्य में होने वाली कमी के लिए की जाती है तथा किसी ऐसे ज्ञात दायित्व के लिए की जाती है जिसकी रागि का सही अनुमान नहीं लगाया जा सकता है। यदि सही अनुमान हो जाय तो यह प्रावधान के स्थान पर दायित्व हो जाता है। प्रावधान के निम्नांकित उदाहरण हैं—(i) अप्राप्त एवं संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान, (ii) हास के लिए ग्रावधान, (iii) करों के लिए प्रावधान, (iv) मरम्मत एवं पुनर्निर्माण के लिए प्रावधान, आदि। प्रावधान लाभ-हानि खाते में ले जाये जाते है।

कम्पनी विधिनियम में विशेष संवय का बाशय प्रकट करने के लिए 'प्रॉवीजन' (Provision) शब्द का प्रयोग किया गया है। सावारणतया अग्रलिखित संवय विशेष संवय या प्रावधान माने जाते हैं:

(1) अन्नात्म तथा संविध्य ऋगों के लिए प्रावधान (Provision for Bad and Doubtful Debts) —ये संचय मिवब्य में अन्नात्म तथा संदिग्ध ऋगों से होने वाली हानियों से बनने के लिए बनाये जाते है। चाहे लाम हो या न हो, इनका आयोजन अवस्य किया जाता है।

अन्य संचयों का वर्णन आगे यथास्थान किया गया है।

# संचय एवं कोष के क्रियात्मक प्रश्न एक हृष्टि में

Illus. 1. बत्राप्त एवं संदिग्ध ऋणों का प्रावधान तथा लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा बनाना।
(Provision for Bad & Doubtful Debts Account, P. & L. A/c & B/S)

× × ×

Illus, 2. मरम्मत एवं नवीनीकरण खाता खोलना तथा लाभ-झानि खाता बनाना ।
(Repairs & Renewal Account & P. & L. A/c)

× × ×

Illus. 3. आकस्मिक हानि को गुप्त संचय से पूरा करने के लिए जर्नल का लेखा करना।
(Writing off Accidental Loss of Business through Secret Reserve)

× × ×

Iilus. 4. प्रावधान, आगम संचय और पूंजी संचय ।
(Provision, Revenue Reserve and Capital Reserve)

X X

Illus. 5. आकस्मिक हानि को गुप्त संचय से पूरा करने के लिए जर्नल का लेगा करना (Writing off Accidental Loss of Business through Secret Reserve)

× × × ×

Illus. 6. चिट्ठों की तुलना द्वारा गुप्त संचय की राशि ज्ञात करना।
(Secret Reserve by Comparison of Balance Sheets)

× × ×

Illus, 7. ऋणों के मुगतान करने के लिए तथा सम्पत्तियों के प्रतिस्थापन के लिए सिकिंग फल्ड खाता तथा सिकिंग फण्ड विनियोग खाता वनाना।

(Sinking Fund A/c, Sinking Fund Investment A/c)

Illus. 8. सिकिंग फण्ड दाता एवं सिकिंग फण्ड विनियोग खाता बनाना और विनियोग 100 ए० से विभाजित होने वाले होना।

(Sinking Fund A/c, Profit and Loss Account, Sinking Fund Investment A/c and Investment are in the multiples of Rs. 100)

अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋणों का प्रावधान खाता खोलना तथा लाभ-हानि खाता एवं चिट्ठा वनाना

(PROVISION FOR BAD AND DOUBTFUL DEBTS A/C. PROFIT AND LOSS A/C AND B/S)

### Illustration 1

ा जनवरी, 1976 को अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋण प्रावधान खाते की वाकी 4,000 इ० थी। 1976, 1977 और 1978 में अप्राप्य ऋण कमया: 2,600 इ०, 1,300 इ० और 600 इ० के थे। 31 दिसम्बर, 1976, 1977 और 1978 को देनदार कमया: 40 000 इ०, 50,000 इ० और 18,000 इ० के थे। प्रतिवर्ध अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋण का प्रावधान 5% पर स्वना है। इन तीन वर्षों के लिए अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋणों के प्रावधान का धाला स्वीलए और यह प्रकट करिए कि किस प्रकार तीन वर्षों में वह राशि लाम-हानि खाते और चिट्डे में दिखायी जायेगी।

Solution 1

Provision for Bad and Doubtful Debts Accou
--

Provision for Bad and Doubtful Debts Account							
1976 Dec. 31	To Bad Debt		Rs. 2.600	1977 Jan. 1	By Balance b		Rs. 4,000
	To Balance c	/d	2,0001	Dec. 31	By Profit & I	A/c	600
i		Rs.	4.600		,	Rs.	4,600
1997 Dec. 31 Dec. 31	To Bad Debt To Balance c		1,300 2,500 <sup>2</sup>	1977 Jan. 1 Dec. 31	By Balance by By Profit & I	oss	2,000
			0.000			A/c	1,800
		Rs.	3,800	1000		Rs.	3,800
1978 Dec. 31 Dec. 31	To Bad Debi	Loss	600	1978 Jan. 1	By Balance b	/d	2,500
Dec 31	To Balance c	/d A/c	1,000 900 <sup>8</sup>				
	\$	Rs.	2,500			Rs.	2,500
$140,000 \times \frac{5}{100}$ = Rs, 2,000; $250,000 \times \frac{5}{100}$ = Rs 2,500; $3\frac{13,000 \times 5}{100}$ = Rs. 900.							
					the year 1976)		v
To Bad		Rs. 2,600	Rs.	1			Rs.
	rovision	2,000					!
Less : C	Old Provision	4,600 4,000	600		4		
	Prof	it and	Loss Acc	ount (for	the year 1977)		
To Bad	Debts Provision	Rs. 1,300 2,500	Rs.			,	Rs.
Less:	Old Provision	3,800 2.000	1,800				
	Pro	fit and ]		ount (for	the year 1978)		,
AND SAN ARRONAL SAN SAN SAN SAN SAN SAN SAN SAN SAN SAN			Rs.	Less: (a) Bad		Rs. 2,500	Rs.
				(b) Nev	rovision 900	1,500	1,000
	Bal	ance S		t 31st Dec	ember, 1976)		<del></del>
ť		,	Ks.		Debtors Provision	Rs. -40,000 2.000	Rs. 38.000

Balance Sl	neet (as a	t 31st December, 197	7)	
	Rs.	Sundry Debtors Less: Provision	Rs. 50,000 2,500	Rs. 47,500
Balance S	heet (as a	t 31st December, 197	18)	
	Rs.	Sundry Debtors Less: Provision	Rs. 18,000 900	Rs. 17,100
	- C	Denuician for		

(2) देनदारों पर कटोती के लिए प्रावधान (Provision for Discount on Debtors)-यह प्रावधान भी उपर्युक्त प्रावधान की तरह ही बनाया जाता है।

(3) लेनदारों पर कटौती का प्रावधान (Provision for Discount on Creditors)-लेनदारों द्वारा भी कटोती दी जाती है अतः कभी-कभी इस कटोती के लिए भी प्रावधान किया जाता है।

#### Illustration 2

A कं ि लि अप्राप्य ऋणों के लिए 5% प्रावधान पर कटौती के लिए 2½% प्रावधान रखती है। कस्पनी लेनदारों पर भी कटोती के लिए 2% प्रावधान रखती है। किस्संकित सबनाओं से प्रावधान खाते बनाइए:

1-1-1977 की बाकिया: अप्राप्य ऋण के लिए प्रावधान 10,000 ह०; देनदारों पर कटौती के लिए प्रावधान 5,000 ह०; लेनदारों पर कटौती के लिए प्रावधान 4,000 ह०।

31-12-1977 को 6,000 ६० अप्राप्य ऋण और 2,000 ६० कटोती घटाने के बाद कुल देनदार 2,40,000 रु० के थे। 31-12-1978 को कुल देनदार, अप्राप्य ऋण 1,000 रु० और कटोती 500 रु० घटाने के वाद, 2,00,000 रु० के थे। 31-12-1977 और 31-12-1978 को कुल लेनदार क्रमशः 1,00,000 ए० और 1,50,000 ए० के थे। इन वर्षों में क्रमशः 500 हु॰ सोर 3,000 हु॰ की कटौती प्राप्त हुई।

Provision for Bad Debts Account						
1977 Dec. 12 Dec. 12	To Bad Debts A/c To Balance c/d	Rs. 6,000 12,000 <sup>1</sup>	1977 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c		Rs. 10.000 8.000
	Rs.	18,000	}		Rs.	18,000
1978 Dec. 31 Dec. 31 Dec. 31	To Bad Debts To P. & L. A/c To Balance c/d	1,000 1,000 10,000 <sup>2</sup>	1978 Jan. 1	By Balance b/d		12,000
1	Rs.	12,000		1	Rs.	12 000
	Provision for	Discour	t on Del	otors Account		
1977 Dec. 31 Dec. 31	To Discount A/c To Balance c/d	Rs. 2,000 5,700 <sup>3</sup>	1977 Jan. 1 Dec. 31	By Balance b/d By P. & L. A/c		Rs, 5,000 2,700
	Rs.	7,700			Rs.	7,700
1978 Dec. 31 Dec. 31 Dec. 31	To Discount A/c To P. & L. A/c To Balance c/d	500 450 4.750	1978 Jan. 1	By Balance b/d		5,700

### Provision for Discount on Creditors Account

1977 Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 4,000	1977 Dec. 31 Dec. 31 Dec. 31	By Discount A/c By P. & L. A/c By Balance c/d	Rs. 500 1,500 2,000 <sup>s</sup>
1978 Jan. 1 Dec. 31	Rs. To Balance bd To P. & L. A/c Rs.	2,000 4,000 6,000	1977 Dec 31 Dec. 31	Rs.  By Discount A/c By Balance c/d  Rs.	3,000 3,000 6,000

$$1 \frac{2,40,000:c5}{100}$$
 Rs. 12,000,

a 2,40,000—12,000=Rs, 2,28,000; 
$$\frac{2,28,000; 5}{2 \times 1000}$$
 -Rs, 5,700,

4 2.00,000—10,000=Rs, 1,90,000; 
$$\frac{1,90,000 \times 5}{2 \times 100}$$
 Rs, 4,750.

5 1.00.000 
$$\times \frac{2}{100} = Rs$$
, 2.000,

n 
$$1.50,000 \times \frac{2}{100}$$
 mRr, 3.000

- (4) स्यावसायिक स्वयों के लिए प्रावधान (Provision for Expenses) यहुत से स्यापारी अपने स्वयों के मुगतान की सही स्वयस्था करने के उद्देश से प्रावधान रनते हैं ताकि स्वावस्थकता पड़ने पर स्वयों का मुगतान उचिन रीति में किया जा सके।
- (5) मरम्मत तथा पुनिर्माण के लिए प्रावधान (Provision for Repairs and Renewals)—मरम्मत व पुनिर्माण के व्यय लाम-हानि खाते पर प्रतिवर्ष समान प्रमाय नहीं हालते हैं क्योंकि इनकी रागि प्रति वर्ष समान नहीं रहती है। लाम-हानि खाते पर प्रति वर्ष ममान प्रमाय डालने की इच्छा रखने वाले व्यापारी एक विभेष प्रकार के कोप का प्रवन्ध करते हैं जिम गरम्मत एवं नवनिर्माण कोप कहा जाता है। इस कोप की महायता में सरम्मत व नवनिर्माण के व्ययों के परिवर्तन से लाभ-हानि खाते में होने वाली अममानता को दूर किया जाता है। सम्पत्ति के जीवन भर में कुल कितना मरम्मत पर व्यय किया जायेगा इसका अनुमान लगा लिया जाता है और इस कुल अनुमानित राधि को सम्पत्ति के जीवन की अविध से भाग देकर प्रति वर्ष मरम्मत में ले जाने वाली राशि प्राप्त कर तो जाती है। इस राधि को प्रतिवर्ष लाभ-हानि खाते में डेबिट और मरम्मत तथा पुनिर्माण खाते में केविट किया जाता है और प्रतिवर्ष जो मरम्मत पर वास्तव में व्यय किया जाता है उसे मरम्मत और पुनिर्माण खाते में डेबिट एक में लिखा जाता है।

### मरम्मत एवं नवीनीकरण प्रावधान खाता खोलना एवं लाभ-हानि खाता बनाना (REPAIRS RENEWAL PROVISION ACCOUNT AND PROFIT & LOSS ACCOUNT)

#### Illustration 3

एक मशीन अभी हाल में ही अय की गयी है। कम्पनी 400 इ० प्रतिवर्ष मरम्मत और नवीनीकरण प्रावधान खाते की हस्तान्तरित करती है। प्रथम चार वर्षों में वार्षिक मरम्मत की राशियों क्रमशः 50 ह०; 90 ह०; 150 ह० और 170 ह० थीं। इन चार वर्षों के लिए मरम्मत एवं नवीनीकरण प्रावधान खाता खोलिए।

Repairs and Renewal Provision Account						
I Yr.	To Bank A/c(Repairs) To Balance c/d	Rs. 50 350	Ι Υr.	By P. & L. A/c	Rs. 400	
	Rs.	400		Rs.	400	
` II Yr.	To Bank Repairs To Balance c/d	90 660	II Yr.	By Balance b/d By P. & L. A/c	350 400	
	Rs.	750		Rs.	750	
III Yr,	To Bank Repairs To Balance c/d	150 910	III Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	660 400	
	Rs.	1,060		Rs.	1.060	
IV Yr.	To Bank Repairs To Balance c/d	170 1,140	IV Yr.	By Balance b/d By P. and L. A/c	910 400	
	Rs.	1,310		Rs.	1.310	
	Pro	fit and L	oss Acco	unt	***************************************	
I Yr.	To Repairs & Renewal Provision A/c	Rs.			Rs.	
II Yr.	To Repairs & Renewal Provision	400				
III Yr.	To Repairs & Rene- wal Provision A/c	400				
IV Yr,	To Repairs & Rene- wal Provision A/c	400				

### प्रावधान व सामान्य संचय में अन्तर [Distinction between Provision and General Reserve)

(Distinction between Provision and General Reserve)						
क्र.सं. एवं अन्तर का आधार	प्रावचान	सामान्य संचय				
1. उद्देश्य	यह किसी विशेष तथा निश्चित उद्देश्य के लिए बनाया जाता है।	यह संचय किसी भी विशेष उद्देश से नहीं बनाया जाना है, बरन् भविष्य में होने वाली किसी मी अनिदिचत हानि को पूरा करने के लिए बनाया जाता है।				
2. संचय का प्रयोग	यह उसी हानि पर व्यय किया जाता है जिसके लिए बनाया गया है।	यह संबय भविष्य की कियी मी हानि पर ब्यय किया जा मकता है।				
3. लाभ च संचय	लाम हो या न हो इसका विना ध्यान रसे हुए यह प्रावधान किया जाता है।	यह संचय पर्याप्त लाम होने पर ही किया जाता है।				

120 444 444		
4. अनिवार्यता	षुद्ध लाग शांत करने के लिए इस ति । स्पवस्था करना अनिवार्य है।	शुद्ध तांभ शांत करने में ये मैनय मदद नहीं करते हैं, यरन इनका प्रकथ होना गुद्ध नामों पर आधा- रित है।
5. साभ-हानि याते में तेया	इसका लेगा लाभ-हानि याते के डेबिट पक्ष में किया जाना है।	इनका लेला लाम-हानि नियोजन राति के डेटिट पदा में किया जाता है।
6. चिट्ठे में लेखा	इन्हें निट्ठे में उस सम्पत्ति में ते घटाकर दिसाया जाता है जिस पर होने वाली हानि के लिए इन्हें बनाया गया है।	इने चिट्ठे में यापित्व की ओर दिपाया जाना है।
7. लाभांश के रूप में योटना	इसे लाभांश के रूप में नहीं बौटा जाता है।	यदि बहुत गमय तक मिवष्य में हानियों न हों और सचय की रागि वायद्यकता ने अधिक हो ती इने नाभांग के रूप में बीटा जा सकता है।
8. हस्तान्तरण	चाहे जितनी आवश्यकता ही इससे मामाध्य तचय में नीई गयि हस्तांतिन्त नही हो सम्मी है।	यदि वाबरयणता हो तो इस संचय मे प्रायधान में मुख रागि हस्तां- तरित की जा सकति है।
9. विनियोग	इसकी राजि की माधारणतया व्यापार के बाहर दिनियोग नहीं किया जाता है।	ेटने अधिकतर श्यापार ने बाहर विनियोजित सिमा जाता है।
10. ग्रुत लाभ विभा- जन योग्य लाभ	इसके कारण घुट लाग कम हो। जाता है।	दसके कारण दिशाजन योग्य लाभ कम हो जन्ता है।

# प्रॉवीजन, संचय और कीप में अन्तर

कम अन्तरका	प्रॉवीजन	संचय	सचय कोप
संख्या आधार	(Provision)	(Reserve)	(Reserve Fund)
1. निर्माण	इन्हे किसी जात हानि या दायित्व के लिए किया जाता है। चाहे लाभ हो या न हो इन्हें अवस्य किया जायेगा।	लाम-हानि याते हारा निकाले हुए लाभो में से व ऐसे आधिक्यो (surpluses) में ने जो किसी दायित्व आदि का मुगतान करने के लिए न हों, इन संघयों की किया जाता है।	ड हैं भी लाम-हानि गाते द्वारा निकाले हुए लाभों में में तथा ऐसे आधिवयों से जो किसी दायित्व आदि का भुग- तान करने के लिए न हों बनाया जाता है।
2. उद्देष्य	जो राशि किसी सम्पत्ति की कमी या ह्रास के लिए तथा ज्ञात दायित्व के लिए रखी जाती है प्रॉवीजन कही जाती है।	नाम की जो राशि कम्पनी की कार्यशील पूँजी को बढ़ाने के लिए तथा उसकी वित्तीय स्थिति मजबूत करने के लिए रखी जाती है, 'संचय कही जाती है।	लाभ की वह राणि जो कस्पनी की कार्यशील पूंजी को वहाने के लिए तथा उसकी वित्तीय स्थिति मजबूत करने के लिए रन्ती जाती है, इस कोप में आती है।
3. लेखा	इन्हें लाम-हानि खाते के हेविट पक्ष में लिखा जाता है।	इन्हें लाम-हानि नियोजन खाते (Profit and Loss Appropri- ation A/c) के डेविट पक्ष में लिया जाता है।	इन्हें भी लाभ-हानि नियोजन खाते के डेविट पक्ष में लिखा जाता है।

4. कातून	इसकी व्यवस्था कानूनी आवश्यकता है।	संचय करना कानूनी आवश्यकता नही है।	कीय बनाना भी कानूनी बायस्यकता नहीं है।
5. उबाहरण	Provision for Depre-	Dividend Equalization Reserve, and General Reserve,	General Reserve Fund and Divi- dend Equalization Fund, etc.
6. विनियोग ,	इसे साधारणतया व्या- पार के बाइर विनियोग नहीं किया जाता है।	जब इन संचयों को विनियोग नहीं किया जाता है तभी इन्हें मंचय कहा जाता है।	जब 'संचय' को विनि- योग वाहर किया जाता है तो 'कोप' कहा जाता है। इस प्रकार संचग को जय वाहर तिनियोग कर दिया जाय तो इसी संचय को संचय कोण कहा जाता है।
	नोट — कम्पनी अधिनियम, 1956 में विशेष संचय के स्थान पर प्रॉवीजन शब्द का प्रयोग किया गयाहै।		

पूँजी संखय (Capital Reserve)—जो लाम साधारण न्यापार से होता है उसे आयगत लाम कहा जा सकता है, परन्तु जो लाभ साधारण न्यापार से नहीं होता उसे पूँजी लाभ कहा जाता है, जैसे निम्नलिखित पूँजी लाम है—अंशों (अ) का प्रीनियम, (व) कम्पनी की स्वापना के पहले का लाम जो चालू न्यापार के ऋष करने से होता है।

पूंजी लाभों के लिए एक अलग संचय रखा जाता है जिसे पूंजी संचय कहा जाता है।

# प्रॉवधान, आगम संचय और पूँजी संचय

(PROVISION, REVENUE RESERVE AND CAPITAL RESERVE)

### Illustration 4

कारण सहित बताइए कि नया नीचे लिखे हुए मद प्राँवीजन, आगम संचय या पूंजी संचय है :

(अ) संदिग्ध ऋणों में होने वाली हानि के लिए एक राशि रखी गयी है। (ब) स्थायी सम्पत्तियों के पेशेवर पुनः मूल्यांकन से आधिक्य प्रकट हुआ है। (स) एक स्थायी सम्पत्ति के पुनः स्थायन की बढ़ी हुई लागत के लिए एक राशि रखी गयी है।

### Solution 4

(अ) उपर्युक्त (अ) मे वर्णित राणि 'प्रॉवीजन' है वर्योकि यह देनदारियों में होने वाली सम्भावित कमी से मुरक्षा के लिए रखी गयी है।

(a) उपर्युक्त (a) में बाँगत रागि एक पूँजी संचय है वह अंशधारियों के लामांत्र की तरह वितरित नहीं की जा सकती। यह एक लाम है जो कि, वास्तव में, वसून नही हुआ है।

[Porter vs. The New Trinidad Lake Asphalte Ltd.]

(स) उपर्युक्त (स) में विणित राशि पूंजी संचय रहेगी जब तक कि सम्पत्ति का पुनः स्यापन नहीं हो जायेगा। यदि प्रबन्धकों को यह विश्वास हो जायेगा कि नम्पत्ति को पुनः स्यापन करने के लिए उनके पास पर्याप्त राशि है तो इसे सामान्य संचय में हस्तान्तरित कर दिया जायेका।

## गुप्त संचय (Secret Reserve)

इस संचय का वाशय ऐसे संचय से है जो वास्तव में विद्यमान रहता है परन्तु चिट्ठे में नहीं दिखाया जाता है। जिस व्यापार में गुप्त संचय होते हैं उसकी वित्तीय स्थिति चिट्ठे में दिलायी हुई न्यित में कहीं विधिक अच्छी होती है।

"गृप्त संचय वह संचय है जो चिट्ठे में नहीं दिखाया जाता है। इस कारण व्यवसाय की वित्तीय स्थिति उस स्थिति से अधिक अच्छी होती है जो चिट्ठे द्वारा प्रकट की जाती है।" —डी० पोला

गुप्त संचयों को छिपे हुए कोप या आन्तरिक कोप भी कहा जाता है।"

---आर० जी० विलियम्स

गप्त संचय रखने की विधियां—यह संचय कई तरीकों से किया जाता है; जैसे—

- (1) पुँजीगत और आयगत व्ययों में गलत अन्तर करना-(अ) आयगत व्ययों को पंजीगत व्यय मानना-इससे दायित्व बढ़ जायेंगे और गुप्त संचय पैदा ही जायेगा; (व) पुंजीगत व्ययों को आयगत व्यय मानना—इससे घुंढ लाभ कम हो जाता है और सम्पत्तियाँ भी कम हो जाती हैं जबकि वास्तव में लाम व सम्पत्तियाँ अधिक हैं।
- (2) समायोजन के लेखे न करना (अ) पूर्वदत्त न्ययों को चिट्ठे में न दिखाना; (व) उपाजित आय को चिट्ठे में न दिखाना । इसके कारण सम्पत्तियाँ कम हो जाती हैं और गुप्त संचय पैदा हो जाता है।
- (3) पापित्वों के अवमृत्यन से—(अ) संदिग्ध दायित्वों को असली दायित्व समझना— ऐमा होने से दायिस्व अधिक हो जाते हैं; (ब) साधारण संचय को लेनदारों में मिला देना-इससे भी टायित्व बढ जाते हैं; (स) अदत्त व्यय के लिए आवश्यकता से अधिक संचय करना; (द) अप्राप्य या संदिग्ध ऋणो के लिए आवश्यकता से अधिक संचय करना ।
- (4) सम्पत्तियों का अवमूल्यन करना—(अ) सम्पत्तियों पर आवश्यकता से अधिक ह्रास काटना; (व) सम्पत्तियों को असली मूल्य से कम पर दिखाना; (स) किसी सम्पत्ति में होने वाली बढोत्तरी को न लिखना; (व) स्टाँक का मूल्यांकन कम मूल्य पर करना; (य) ख्याति को समाप्त करना; (र) किसी सम्पत्ति की बिलकुल ने लिखना।
- (5) अन्य प्रफार से—विक्री को जानवूझकर अगले वर्ष तक विना लेखे किये हए रोके रखना ।

गुप्त संचय के पक्ष में तर्क - गुप्त संचय को रखा जाय या न रखा जाय, इस वारे में भिन्न-भिन्न तर्क दिये गये हैं। निम्नलिखित तर्क गुप्त संचय रखने के पक्ष में दिये गये हैं:

(1) इन संचयों के कारण गुप्त रीति से व्यापार की स्थिति मजबूत रहती है। (2) इनके कारण स्यापार में हुई मयानक हानियों की दवाया जा सकता है और बाजार में साख (Goodwill) वनी रद्द सकती है। (3) गुप्त संचयों की बहुत-सी संस्थाएँ रखती हैं — बैक, बीमा-व्यवसाय बादि। (4) ब्यापार के लाम की प्रतिद्विच्यों से अलग रखा जा सकता है, इसलिए प्रतियोगिता कम हो जाती है। (5) कार्यवाहक पूँजी (Working Capital) की वृद्धि इन कीषों के कारण ही होती है। ऐसा होने पर व्यापार में उन्नित होती है। (6) प्रित वर्ष के लाभों को बराबर किया जा नकता है। इससे अंशों के मानों में उतार-चढ़ाव कम रहता है और जनता में विश्वास रहता है।

गुप्त संचय के विषक्ष में तर्क-गुप्त संचय के विषक्ष में निम्नलिखित तर्क दिये गये है :

(1) जिस कम्पनी में गुप्त संचय रखे जाते हैं उसका लाम-हानि खाता शुद्ध नहीं होता है। (2) उमका चिट्ठा व्यापार की सही स्थिति प्रकट नहीं करता है। (3) इन संचयों के द्वारा कम्पनी के बुरे प्रवन्य को छिपाया जा सकता है। (4) इसके द्वारा संचालक वेईमानी करके अनुचित लाग कमा सकते हैं । (5) यदि कोई सम्पत्ति चिट्ठें में विलकुल नहीं दिखायी जाती है, तो उनके गयन हो जाने की सम्भावना रहती है। (6) लाभांश कम हो जाता है, अतः अंशवारियों मे असन्तोप पैदा हो सकता है। (7) ऐसी कम्पनी के अंशों का बाजार मूल्य कम हो जाता है। (8) कम्पनी की साख को धक्का पहुँचता है। (9) अग्नि वीमा कम्पनी से हानि निश्चित करते स य घाटा होना है, क्योंकि जहाँ गुप्त संचय रखा जाता है वहाँ सम्पत्तियाँ बहुधा कम मूल्य पर द वायी जाती हैं।

131

गुप्त संचय के प्रयोग के सम्बन्ध में लेखे जब कसी गुप्त संचय को प्रयोग करते की

गवरयकता हो तो निम्नाकित लेखे किये जा सकते हैं:

- (1) यदि गुप्त संचय किसी पूँजी व्यय को साय मानकर बनाया गया था तो उस सम्पत्ति के खाते को क्लेडिट करना चाहिए जिसे पहले पूँजी झ्यम से हैबिट नहीं किया गया था और उस
- (2) यदि गुप्त संचय किसी आयगत व्यय की पूँजी व्यय मानकर किया ग्या था, तो उस हानि के खाते को क्रेडिट करना चाहिए जिसे पूरा करना है। सम्पत्ति खाते को डेबिट करना चाहिए जिसमें इस प्रकार की बाय जोड़ी गयी थी और उस हानि
- (3) यदि गुप्त संचय में किन्हीं सम्पत्तियों के मूल्य को जम मूल्य पर दिखाया गया था तो के खाते को ऋडिट करना चाहिए जिसे पूरा करना है। ऐसी द्या में उसी सम्पत्ति खाते को डेविट तथा उस हानि को क्रेडिट करना चाहिए जिसकी पूर्ति करती है।
  - (4) यदि गुप्त संचय दायित्वों को बढ़ाकर बनाया गया था तो इन दायित्वों को हितट

तथा उस हानि को केडिट करना चाहिए जिसे पूरा करना है। उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि गुप्त संचय का प्रयोग करने के लिए उस विधि का विल

कुल उल्टा किया जाता है जिसे गुप्त संचय बनाने के लिए अपनाया जाता है। गुप्त संचय तथा कम्पनी अधिनियम, 1956

उन कम्पितयों को छोड़कर, जो विशेष अधिनियम के अन्तर्गत स्थापित नहीं है; जैसे— वित्त कम्पात्पा का छाड़कर, जा प्रवाप जावात्पन क जन्तगत स्थापत नहीं हैं; जस— वित्ति कम्पत्ती, वीमा कम्पती और विजली कम्पत्ती—वाकी सब विजली कम्पतियों में कम्पती अधि-वालग करन्या, जाता कर्मा क्रिक्स क्रिक्स नियमों हारा गुप्त संचय रखना बन्द कर दिया गया है :

- (1) इस अधिनियम के अनुसार कम्पनी के वापिक खातों में मिश्न-भिन्न रिजर्ग और कीयों
- (2) कापनी के लाम-हानि खाते और चिट्ठे हारा कम्पनी की सक्वी और स्पट्ट (True (८) कापना क लाम हान बात बार १५६० हारा कम्पना का सम्पा आर स्पष्ट (1888 and fair) स्थिति दिखायी जानी चाहिए, अर्थात् इनके द्वारा कम्पनी की पूर्णतया सही हालत को प्रत्यक्ष दिखाना सावश्यक हो गया है। अगण क्या । क्या । क्या की हालत की बढ़ा हुआ नहीं दिखाना चाहिए। प्रकट करनी चाहिए।

गुप्त संचय रावने में कम्पनी का चिट्ठा असली स्थिति को नहीं दिखा पाता है। अब चूँ ति गुन्त सचय रक्षत न कल्पना का एचट्ण अत्तरा स्थात का नहा ।वद्धा पाता ह । अव चूर्त असली स्थिति को दिखाना अनिवाय कर दिया गया है, इसलिए गुप्त संचय रक्षा धाना अमस्तय

परन्तु गुप्त संख्य को बेकिंग कम्पनी, बीमा कम्पनी और विजली कम्पनी में रखने में कोई हो गया है।

अपिति नहीं कि गयी है, वर्षोंकि ये कम्पनियाँ विशेष अधिनियमों के अन्तर्गत काम करती हैं। करपनी अधिनियम के अनुसार अंकेसक की अपनी रिपोर्ट में True and Fair गड़्द्र लिगने

कस्पना आवानवन क अनुसार अपन्यान का अनुसा । स्वाद न मान्य आप म्या । अवस । स्वाद के सही हिपति बता रहा है । पहते हैं तािक यह पता लग जाय कि प्रस्तािवत चिट्ठा कस्पनी की सही हिपति बता रहा है ।

गुप्त संखय कीय के प्रयोग के सम्यन्ध में तेखे—जब कभी गुप्त संखय की प्रयोग करने की

आवश्यकता हो तो निम्मांकित लेखे किये जा सकते हैं :

(i) यदि गुन्त संचय किसी पूँजी व्यय को आय मानकर वनाया गया था, भी उस सम्पत्ति (1) याद गुन्त समय विका पूजा ज्यम का जाय नामकर बनाया गया था, हा उस सम्पार के लाते को हिवट करना चाहिए जिसे पहले पूँजी क्यम से हेबिट नहीं किया गया था छोर उस क खात का डावट करना चाहिए। अन पहुंचा ज्यम च ठावट नहा । कथा पथा या छार एक हानि के खाते को क्रीडिट करना चाहिए जिसे पूरा करना है। (ii) यदि गुन्त संघय में किन्हों सम्पत्तियों के मूल्य की कम मूल्य पर दिखाया गया था तो ऐसी दशा में उसी सम्पत्ति ताते को सम्पत्तियों के मूल्य की कम मूल्य पर दिखाया गया था तो ऐसी दशा में उसी सम्पत्ति ताते को सम्पालमा क मूल्य का कम मूल्य पर विखाया गया था ता एसा दथा म उसा सम्पाल तात कर हे बिट तथा उस हानि खाते की के डिट करना चाहिए जिसकी पूर्ति करनी है 1 (iii) यह गुप्त गंत्रम साबट तथा उस हान जात का कारण कारण वाहर जिल्ला क्षेत्र करना है। (III) याद गुप्त सम्रह दायित्वों को बढ़ांकर बताया गया था तो इन दायित्वों को वैविट तथा उस हानि को फ़ेल्टि करना चाहिए जिसे पूरा करना है।

उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि गुप्त संचय प्रयोग करने के लिए उस विधि का विराण्न इन्टा किया जाता है जिसे गुप्त संचय बनाने के लिए सपनाया गया था।

आकिस्मिक हानि को गुप्त संचय से पूरा करने के लिए जर्नल का लेखा करना

### Illustration 5

एक व्यापार में 8,000 रु० की आकिस्मक हानि को प्रवन्धकों ने गुप्त संचय से पूरा करने का निश्चय किया। सम्पत्तियों में से मशीनरी, स्टाँक तथा स्याति को क्रमश: 2,000 रु०, 3,000 रु० और 3,000 रु० कम करके गुप्त संचय रखा गया था। प्रवन्थकों के निश्चय को पूरा करने के लिए जनन की लावश्यक प्रविष्टि कीजिए।

### Solution 5

Machinery A/c Stock A/c Goodwill A/c	***	***	Dr. Dr. Dr.	Rs. 2,000 3.000 3,000	Rs.
To Accidental Loss A/c (Being writing off accidental Loss)	***	***	Dr.	3,000	8,000

## विट्ठों की तुलना द्वारा पुष्त संचय की राशि जात करना

#### Illustration 6

निम्नांकित चिटठों की तूलना द्वारा गुप्त संचय की राशि प्रकट करिए

### चिट्ठा

देय विल लेनदार पूँजी लाभ-हानि	6,000 14,000 20,000 8,000	कमीणन देनदार रहतिया फर्नोचर प्लाण्ट		11,000 14,000 18,000 2,000 3,000
₹0	48,000		₹०	48,000

प्रवाधकों ने गुप्त संचय रावने का निश्चय किया अतः उपर्युक्त चिट्ठा गुप्त संचय किये जाने के बाद निम्न प्रकार प्रदक्षित किया गया :

### चिट्ठा

देय विल जेनदार पूँजी		6,000 14,000 20,000	मणीन देनदार — संचय	रु० 14,000 2,000	9,000 12,000
-			रहतिया फर्नीचर प्लाण्ट		16,000 1,000 2,000
	₹0	40 000		रु०	40,000

#### Solution 6

After comparison of both the Balance Sheets it appears that secret reserve has been created by under-valuing the assets in the following manner:

Machinery Rs. 2.000. Debtors Rs. 2,000. Stock Rs. 2.000, Furniture Rs. 1 000 and Plant Rs. 1.000, Total Rs. 8,000. Secret Reserve is Rs. 8,000. It has wiped out the profit of Rs. 8,000.

कोष (FUND)

कोपों में निम्नांकित कोप महत्वपूर्ण हैं :

(1) संचय कीष (Reserve Fund)—संचय कीप का आशय सामान्य संचय से है। यदि इन संचयों की विनियोग किया जाता है तो वे संचय 'फण्ड' कहे जाते हैं। ऐसे कीप, जी व्यापार की स्थिति को दृढ़ करने के लिए बनाये जाते हैं, उन्हें संचय कीप कहा जाता है। इन्हें भविष्य की अनिश्चित हानियों की पूरा करने के लिए बनाया जाता है। इनकी कम्पनी की होने वाले लाभों में से बनाया जाता है। इस कीष का होना अनिवार्य नहीं है, परन्तु दूरदिशता के दिष्टकीण से इसे बनाया जाता है।

संचय कोष का दायित्व की तरह दिखाया जाना — मंचय कोप व्यवसाय का आन्तरिक दायित्व होता है। व्यवसाय के ये दायित्व जो बाहरी व्यक्तियों के प्रति होते हैं बाहरी दायित्व और जो व्यवसाय के प्रति होते हैं आन्तरिक दायित्व कहे जाते हैं। चूँकि संचय कोप की राधि का प्रयोग भविष्य में किसी भी हानि आदि को पूरा करने के लिए किया जायेगा अतः यह व्यवसाय का दायित्व हो जाता है। लाभ एवं लाभ में से किये हुए संचय सभी कम्पनी के आन्तरिक दायित्व है। यदि भविष्य में हानियां आदि न हों और संचय कोप की राधि आवश्यकता से बहुत अधिक हो जाय तो इसका कुछ माग अंशधारियों में लाभांश की तरह बांट दिया जाता है। इस दशा में लाभांश के रूप में इसे देना व्यवसाय का दायित्व होता है। इन्हों कारणों से संचय कोप को चिट्टें में दायित्व की ओर दिखाया जाता है।

(2) सिंक्त फण्ड (Sinking Fund)—किसी भी दायित्व का एक निश्चित अविधि के बाद भुगतान करने पर ज्यापार की आधिक स्थिति पर प्रभाव पड़ना है, जैसे यदि दस वर्ष के ऋणपत्र निर्गमित किये गये तो दस वर्ष पूरे होने पर जब कम्पनी इनका भुगतान करेगी तो कम्पनी की आधिक स्थिति पर गहरा प्रभाव पड़ेगा। अतः इस बुरे प्रभाव को रोकने के लिए लीर कम्पनी की आधिक स्थिति को एकसा रखने के लिए प्रतिवर्ष कुछ रकम एक संचित की प डाली जाती है। इसे 'सिंकिंग फण्ड' कहा जाता है। इस फण्ड को विनियोग किया जाता है। दायित्व की अविध पूरी होने पर दायित्व का भुगतान इसी फण्ड से प्राप्त होने चाली रक्षम से कर दिया जाता है।

सम्पत्ति प्रतिस्थापनार्थं एवं बायित्य शोधनार्थं सिरिय फण्ड—जब ये फण्ड बायित्य के नृग-तान के लिए बनाये जाते हैं तो इन्हें दायित्वों का शोधन करने वाला सिकिय फण्ड और जब ये फण्ड सम्पत्ति को पुनर्स्थापित करने के लिए बनाये जाते हैं तो इन्हें सम्पत्ति को प्रतिस्थापित करने वाला सिकिय फण्ड (Sinking Fund for Replacement of Assets) कहा जाता है।

जब सिकिंग फण्ड व्याज सिह्त विनियोग किया जाता है नो उमे इकट्ठा होने याजा सिकिंग फण्ड (Cumulative Sinking Fund) फहा जाता है और जब मिकिंग फण्ड व्याज रिहन ही संचय किया जाता है तो उसे इकट्ठा न होने वाला मिकिंग फण्ड (Non-cumulative Sinking Fund) कहा जाता है।

सिक्ति फण्ड की विनियोग करने का उद्देश्य आय उपाजन नहीं होता है वरन् उस यावित्र के भुगतान या सम्पत्ति के प्रतिस्थापन के लिए गीप्रता एयं सरलता से घन एकप्रित करना होता है जिसके लिए फण्ड बनाया जाता है। जो कम्पनियाँ सिक्तिंग फण्ड का विनियोग व्यापार के बाहर आय कमाने के लिए करती हैं उन कम्पनियों की स्थाति कम हो जाती है नयोंकि वे अपने कीपों को अपने ही व्यापार में लानपूर्वक न लगाजर बाहरी विनियोगों की आय पर निभंर करती है। कम्पनी की प्रतिष्ठा तभी होती है, जबकि उमकी रवयं के व्यापार की आय मक्तोपजनक हो। सिकिंग फण्ड की राणि का बाहरी प्रतिभूतियों में विनियोग आय कमाने के लिए करना व्यापारिक परम्पराओं के भी विषद है।

सम्पत्तियों को पुनर्स्थापित करने वाले सिकिंग फण्ड सया वायित्वों के कोधन या गुगतान करने याले सिकिंग फण्ड में अन्तर—इन दोनों में निम्नांकित अन्तर हैं:

(1) प्रथम प्रकार का सिकिंग फण्ड सम्पत्तियों की प्रतिस्थापित करने के लिए बनाया जाता है जबकि दूसरे प्रकार का सिकिंग फण्ड दायित्व के भुगतान के लिए बनाया जाता है। (2) प्रयम प्रकार का सिकिय फण्ड लामों के विषद्ध एक प्रकार का प्रभार (charge against profit) होता है अर्थात् जसे लाभ-हानि जाते में ले जाया जाता है। दूसरे प्रकार का फण्ड लाम-हानि नियोजन जाते में ले जाया जाता है। (3) प्रथम प्रकार के फण्ड से घुद्ध लाम कम हो जाता है और दितीय प्रकार के फण्ड से विमाजन योग्य लाभ कम होता है। (4) प्रथम प्रकार के फण्ड से व्यापार की लागित हियति ठीक रहती है और दितीय प्रकार के फण्ड से व्यापार की आर्थिक स्थिति मजबूत हो जाती है। (5) प्रथम प्रकार के सिकिय फण्ड की द्या में पुरानी सम्पत्ति जाते की वाकी सिकिय फण्ड जाते में हस्तान्तरित कर दी जाती है और इस प्रकार खाता समाध्य हो जाता है। सिकिय फण्ड जाते की अधिकतम बाकी को लाम-हानि लाते में हस्तान्तरित किया जाता है। सिकिय सम्वत्त्यां इस फण्ड के विनियोगों की विक्री से प्राप्त घन द्वारा क्रय की जाती हैं। दितीय प्रकार के शिकिय फण्ड में दायित्व का भुगतान सिकिय कण्ड द्वारा किये हुए विनियोगों की विक्री से प्राप्त भन द्वारा किया जाता है। सिकिय फण्ड की राशि को सामान्य संचय खाते में हस्तान्तरित किया जाता है। सिकिय फण्ड की राशि को सामान्य संचय खाते में हस्तान्तरित किया जाता है।

सिंकिन फण्ड की लेखा-विधि—इस फण्ड से सम्बन्धित लेखा करते समय निम्नलिखित नियमो को घ्यान में रखना चाहिए:

क्रम- संख्या उद्देश्य करने वाले सिकिंग फण्ड सिकिंग फण्ड के अन्तर्गं के अन्तर्गंत लेखे सिकिंग फण्ड के अन्तर्गं राद्यि को हस्ता- राद्यि को हस्ता- सिकिंग फण्ड नाते का मिकिंग फण्ड खाते का न्तरित करने के लिए 2. इस राप्ति को सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ॰ प्रति वर्ष विनि- योग करने पर 3. विनियोग पर प्रति रोकड़ खाता हिंकिंग फण्ड लाते का 4. इस ब्याज के सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ० विनियोग पर विनियोग काता ऋ० विनियोग पर विनियोग काता ऋ०	त तेखे ॥****ऋ॰
राशि को हस्ता सिकिंग फण्ड नाते का सिकिंग फण्ड छ।ते का लिए  2. इस राशि को सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ॰ प्रति वर्ष विनियोग करने पर  3. विनियोग पर प्रति रोकड़ खाता ऋ॰ वर्ष व्याज मिलना सिकिंग फण्ड बाते का सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ० वर्ष व्याज के सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ० विनियोग पर वैक खाते का	17000元
प्रति वर्षं विनि- बैंक खाते का योग करने पर 3. विनियोग पर प्रति रोकड़ खाता	
वर्षं व्याज मिलना सिकिंग फण्ड लाते का	
4. इस ब्याज के सिकिंग फण्ड विनियोग खाता ऋ० विनियोग पर वैंक खाते का	
5. जनधि पूर्ण होने रोकड़ खाता म्हि० पर विनियोग की सिकिंग फण्ड विनियोग विक्री खाते का	
6. विनियोग लाता सिकिंगफडविनियोग लाता ऋ o " वन्द करने पर सिकिंग फण्ड लाते का "	
सिकिंग फण्ड खाता ग्राह्म । ग्राह्म	
7. ऋण के भुगतान ऋण खाता पर रोकड़ खाते का	···'ऋ॰
8. बायत्वा कं भूग- तान वाले सिकिंग फण्ड खाते का बन्द करना	····ऋ॰ ा
9. सम्पत्ति के अप- सिकिंग फण्ड खाता·····श्रः । लिखित करने पर सम्पत्ति खाते का	
10. नयी सम्पत्ति के नया सम्पत्ति खाता प्राप्ति प्राप्ता प्राप्ति का	

## ऋणों के भुगतान करने के लिए तथा सम्पन्तियों के प्रतिस्थापन के लिए सिकिंग फण्ड खाता तथा सिकिंग फण्ड विनियोग खाता बनाना

#### Illustration 7

निम्नांकित दशाओं में केवल पाँचवी वर्ष के अन्त में खाते वनाइए : जबिक : (अ) 5 वर्ष के अन्त में 30,000 रु० के ऋण का मुगतान करने के लिए एक सिकिंग फण्ड खाता रखा गया है, (ब) एक सिकिंग फण्ड 30,000 रु० वाले पट्टे को 5 वर्ष के अन्त में प्रतिस्थापित करने के लिए रखा गया है। खाते 31 दिसम्बर को बन्द किये जाते हैं।

#### Solution 7

(a) When Sinking Fund is created for Redemption of a Loan

		Loan A	ccount		
V Yr. Dec. 31	To Bank (redemp- tion)	Rs. 30.000	V Yr. Jan. 1	By Balance b/d	Rs. 30,000
	Sir	king Fu	nd Accou	int	
V Yr. Dec. 31	To Transfer to General Reserve	Rs. 30,000	V Yr. Jan. 1	By Balance b/d	Rs 30.000
	Sinking l	Fund Inv	estment	Account	
V Yr. Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 30,000	V Yr. Dec. 31	By Bank A/c	Rs 30,000
Carried State of Control of Contr		Bank A	Account		
V Yr. Dec. 31	To Sinking Fund Investment A/c	Rs. 30 000	V Yr. Dec. 31	By Loan A/c (Redemption)	lks. 30,000
	. Gen	eral Res	erve Acc	ount	
		Rs.	V Yr. Dec. 31	By Sinking Fund A/c	Rs. 30,000
(b) When	n Sinking Fund is crea	ted for Re Lease 1	placement Account	t of an Asset	
V Yr. Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 30,000	Y Yr. Dec. 31	By Sinking Fund A/c	Rs. 30 000
	Sir	sking Fu	nd Accou	ınt	
V Yr. Dec. 31	To Lease A/c	Rs. 30,000	Y Yr. Jan: 1	By Balance b/d	15s. 30,000
-	Sinking )	Fund Inv	estment	Account	
V Yr. Jan. 1	To Balance b/d	Rs. 30,000	V Yr. Dec. 31	By Bank A/c	Rs. 30,000
		Bank /	Account		
V Yr. Dec. 31	To Sinking Fund Investment A/c	Rs. 30,000	Dec. 31	By Balance c/d	Rs. 30,000
VI Yr. Jan. 1	To Balance b/d	30.000	VI Yr. Jan. 1	By New Lease A/c	) ? !

#### New Lease Account

VI Yr. Jan. 1 To Bank A/c	Rs.	VI Yr.	Rs.
	<u>i</u>		

Mention the amount at which new lease is purchased.

सिकित फण्ड दाता और सिकित फण्ड विनियोग खाता बनाना और विनियोग 100 ए० से विभाजित होने वाले होना

## Illustration 8

A, B & Co. Ltd. ने 1,50,000 ६० के 5% अप्रवाद निर्मित किये। इन अप्रवाद की के मगतान के लिए यह निदिचत किया गया कि लाभ ने प्रतिवर्ष 5,000 रु निकिंग फाइ की हस्तान्तरित करना है और इसे मरकारी प्रतिभृतियों में 5% प्रनिवर्ष व्याज की दर से विनियोग करना है। सिकिंग फण्ड याला और सिकिंग पण्ड विनियोग गाता सीन नगी के लिए बनाइए। विनियोग 100 ए० से विभाजित होने वाले होने नाहिए।

## Solution 8

## Sinking Fund Account

	1 Rs.		45 45 45	Rs,
1 Year To Balance c/d	5.000	1 Year	By P. & L. Appropriation A/c	5,000
ļ		1	,	3,000
III Year To Balance c/d	10.250	II Year		5.000
		Í	By Bank A/c (interest)	2501
			By P. & L. Appro-	1
			priation A/c	5,000
Rs.	10,250		Rs.	10.250
III Year To Balance c/d	15.762.50	III Year	By Balance b/d	10,250
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	131 1001	By Bank A/c	10,230
(			(interest)	512-50
			By P. & L. Appro- priation A/c	5,000
5	15.050.50		Immon Mo	
Rs.	15.762-50		Rs.	15,762-50
			By Balance c/d	15.762
$\frac{5,000\times5}{100}$ = Rs. 250;		$\frac{0\times5}{00}$ =Rs.	512-50.	

# Sinking Fund Investment Account

I	Year	To Bank A/c	5.000	I Year	By Balance c/d	5,000
11	Year	To Balance b/d To Bank A/c	5.000 5.200	II Year	By Balance c/d	10,200
		Rs.	10.200		Rs.	10,200
Ш	Year	To Balance b/d To Bank A/c	10,200 5,500	III Year	By Balance c/d	15,700
	}	Rs.	15,700		Rs.	15,700
1V	Year	To Balance bld	15 700			

- नोट-दूसरी वर्ष के व्याज के 50 हु॰ और तीसरी वर्ष के 12.50 हु॰ इसलिए विनियोग खाते में नहीं लिखे गये हैं क्योंकि विनियोग 100 रु० के प्रभाग में किया जाता है। आगे के वर्षी में जब इन व्याजों की राक्षि 100 रु के बराबर हो जायेगी तो विनियोग कर दिया जायेगा ।
- (3) लाभांश समकारी फण्ड (Dividend Equalization Fund)—प्रत्येक कम्पनी यह प्रयत्न करती है कि लागांश की दर में बहत अधिक परिवंतन नहीं होना चाहिए। लागाश की दर में अधिक परिवर्तन होने से अंशों के मूल्य में परिवर्तन होता है तथा अंशघारियो का कम्पनी में विश्वास कम होता है। परम्त यह तभी होगा जबकि लागांश की दर कभी कम और कभी अधिक हो। लामांश को प्रतिवर्ष समान करने के लिए कम्पनी एक फण्ड रखती है जिसे लामांश समकारी फण्ड कहा जाता है। कम्पनी इस फण्ड को उन वर्षों के लाग में से बनाती है जिन वर्षों में धानुपातिक रूप से अधिक लाभ होते हैं, जिन वर्षों में आनुपातिक रूप से कम लाभ होते है उन वर्षों में इस फण्ड की राशि का प्रयोग करके लामांश में पिछले वर्षों की तुलना में समता लायी जाती है।

## सैद्धान्तिक प्रश्न (Theoretical Questions)

1. निम्नलिखित में अग्तर स्पष्ट कीजिए:

(क) संचय और कोप, (ख) सामान्य संचय एवं विशिष्ट संचय, (ग) दायित्व के लिए गोधन (यू॰ पी॰ बोर्ड, 1969) कीय और सम्पत्ति के प्रतिस्थापन के लिए शोधन कीय।

2. (क) एक क्षयशील सम्पत्ति के प्रतिस्थापनार्थ सिकिंग फण्ड तथा देय घन के शोधनार्थ सिकिंग फण्ड से आप नया समझते हैं और इनमें नया अन्तर है ? उदाहरण देकर समझाइए ।

(ख) क्या वास्तव में संचित धन देय धन है ? यदि नहीं तो चिट्ठे में इसे देय धन के अन्तर्गत (य॰ पी॰ वोई, 1977) क्यों लिखा जाता है ?

3. (क) सिकिंग फण्ड किसे कहा जाता है ? क्या इस घन की ज्यापार के बाहर आय उपार्जन के लिए लगाना चाहिए ?

(ख) संचित कोप किसे कहते हैं। इसके प्रावधान के क्या उद्देश्य है ?

(यु॰ पी॰ बोर्ट, 1976)

4. सामान्य व विशिष्ट संचय किसे कहते है ? इन दोनों के अन्तर की समझाकर लिखिए।

(यु॰ पी॰ बीर्ड, 1973)

5. टिप्पणी लिखिए: प्ंजीगत संचय गृप्त संचय संचय

(यु॰ पी॰ बोर्ड, 1974) (यु॰ पी॰ बोर्ड, 1978, 1975) (यू० पी० बोर्ड, 1978)

सम्पत्ति प्रतिस्थापनार्थं सिकिंग फण्ड

(यु० पी० बोर्ड, 1978)

6. गुप्त संचय से आप क्या समझते हैं ? यह किस प्रकार बनाया जाता है ? इसका उपयोग किन सवस्थाओं में होता है ? इसके लाभ व हानि निलिए।

(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1972, 1961, 1958)

7. संचित कीप और विधिष्ट संचय में क्या अन्तर है ? क्या संचित कीप व्यापार का दायित्व है ? यदि नहीं तो इसे दायित्व की ओर क्यों दिग्वाया जाता है ? (यू॰ पी॰ घोड, 1971)

(श) सिकिंग फण्ड किसे कहा जाता है ? क्या इस धन को व्यापार के बाहर आय उपार्जन के लिए लगाना चाहिए ? स्पष्ट समझाइए । (व) नया वास्तव मे संचय कीय देय धन है ? यदि नहीं तो चिट्ठे में दायित्व की और इसका लेखा क्यों किया जाता है ?

(यु पी वोहें, 1969, 1964)

9. गुप्त संचय से आप क्या समझते है ? क्या आप इस प्रकार के संचय करने के पक्ष में हैं ? (यु॰ पी॰ घोडं, 1963) स्वव्टतया समझाइए।

10. निम्नोंकित में अक्तर कीजिए: (अ) नामान्य संचय एवं विशेष संचय, (व) दायित्व के लिए (यू॰ पी॰ बोई, 1965) शोधन कीए और सम्पत्ति के प्रतिस्थापन के लिए गोधन कीए।

(अ) संचय, संचय स्नाता व सिकिंग फण्ड का अन्तर लिखिए। (व) गुन्त कीय किस प्रकार बनाये जाते है ? इमने लाम व हानि लिखिए। (यु॰ पो॰ घोर्ड, 1967) की जिए।

12. (अ) सिंकिंग फण्ड का क्या आशय है ? इसकी राशि को व्यापार के वाहर विनियोग करना उचित है या नही। (व) नाज्ञवान सम्पत्ति को प्रतिम्यापित करने वाले सिंकिंग फण्ड और दायित्व के मुगतान के लिए बनाये गये सिंकिंग फण्ड में क्या अन्तर है ?

# क्रियात्मक प्रश्न (Practical Questions)

देनदारों की कटीती का एवं लेनदारों की कटीती का तथा अप्राप्य ऋणों के प्रॉवधान के खाते
1. 1 जनवरी, 1978 को एक फर्म की पुस्तकों में निम्नलिखित वाकियाँ थीं : देनदार 85,000 रुठ; लेनदार 60 000 रुठ; अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान 1,700 रुठ; देनदारों पर कटीती के लिए प्रावधान 1,666 रुठ; लेनदारों पर कटीती के लिए प्रावधान 600 रुठ। देनदार और लेनदार 31 दिसम्बर, 1978 को क्रमशः 1,25,000 रुठ और 83,000 रुठ के थे। वर्ष में अप्राप्य ऋण 1,500 रुठ के थे तथा कटीती दी एवं अजित की क्रमशः 166 रुठ एवं 500 रुठ। आप आवश्यक खाते बनाइए; अप्राप्य एवं संदिग्ध ऋणों के लिए 3% पर

Ans Provision for discount on Debtors Rs 2,425, Provision for bad debts Rs. 3,750,

(यं पी॰ वोर्ड, 1968, 1972)

प्रावधान की जिए तथा देनदारों एवं लेनदारों पर 2% की दर से कटौती के लिए प्रावधान

Provision for discount on creditors Rs, 1,660,

### मरम्मत और नचीनीकरण प्रावधान खाता

2. एक व्यापारिक संस्था जहाँ पर आप वार्षिक मरम्मत का व्यय बहुत कम देखते है परम्तु भविष्य में उस व्यय के बढ़ जाने की पूरी सम्भावना है, एक मरम्मत और नवीनीकरण प्रावधान खाता खोलकर उसमें प्रति वर्ष 90,000 रु जमा करती है। इस प्रकार के लेखा खोलने का क्या आशय हो सकता है और इस 90,000 रु राशि का किस प्रकार निर्धारण होता है?

यदि पहले, दूसरे और तीसरे वर्ष भरम्मत का वास्तविक व्यय 9,000 ६०, 21,000 ६० और 33,000 ६० रहा हो, तो उन वर्षों के आगम (Revenues) पर नया भार पड़ेगा ? उपर्युक्त तीन वर्षों के लिए भरम्मत एवं नवीनीकरण प्रॉवधान खाता बनाइये। [उत्तर—तीसरे वर्ष के अन्त में मरम्मत एवं नवीनीकरण प्रॉवधान खाते का शेष 2,07,000 ६०।]

### सिकिंग फण्ड

- 3. एक इमारत के पट्टे को एम० एन० कं० लि॰ ने 10,000 क० में क्रय किया। इस राशि को पट्टे की अविध समाप्त होने के समय तक इकट्ठा करने के लिए संचालकों ने एक सिकिंग फण्ड बनाया। पट्टा पाँच वर्ष का था। ब्याज की दर 3% प्रति वर्ष थी, आवश्यक राशि प्रति वर्ष लाग-हानि खाते से हस्तान्तरित की जाती थी और इसी राशि को प्रतिभृतियों में प्रति वर्ष विनियोग किया जाता था। टैविल के अनुसार 0:1884 क० प्रति वर्ष के हिसाब से 3% से 5 साल में 1 क० हो जाता है। प्रथम तीन वर्षों के लिए सिकिंग फण्ड और सिकिंग फण्ड विनियोग खाता खोलिए।
  - Ans. Balance of Sinking Fund Account at the end of the third year Rs. 5,823.26
- 4. 1,00,000 रुपये की व्यवस्था करने के लिए X, Y लि॰ ने सिकिंग फण्ड बनाया है। प्रतिवर्ष 9,000 रु॰ का अंगदान किया जाता है जिसे प्रतिवर्ष के अन्त में 5% प्रतिवर्ष ब्याज की दर से व्यवसाय के वाहर विनियोग किया जाता है। प्रथम तीन वर्षों के लिए निम्नलिखित खाते बनाइए:
  - (i) सिकिंग फण्ड बाता, (ii) सिकिंग फण्ड विनियोग खाता। अविध समाप्त होने तक सिकिंग फण्ड का प्रयोग किस प्रकार किया जायेगा जविक यह सम्पत्ति के पुन्दर्भापन के लिए हो या दायित्व के सुगतान के लिए हो। Ans. Balance of Investment A/c Rs, 28,392 in the III year,
- 5. बाहर वर्स की मेन्स की कीमत 60,000 रु० है और यह आशा की जाती है कि यह पाँच वर्ष तक चलेगी, इसके बाद यह 10,000 में बिक जायेगी। सम्पत्ति को प्रतिस्थापित करने के लिए एक सिकिंग फण्ड की स्थापना करनी है। 5% प्रति वर्ष की दर से विनियोग

होता है। मिकिंग फण्ड और सिकिंग विनियोग खाता बनाइये। 0.180975 रु० प्रति वर्ष 5% की दर से पाँच वर्ष में 1 रु० होता है।

Ans, Interest in II, III, IV and V years Rs 452-40? Rs. 927-45. Rs. 1,425-80. Rs. 1,950 respectively.

- 6. निम्नांकित दणाओं में 5 वर्षों के अन्त में क्या अन्तर होगा जबिक (अ) एक सिकिंग फण्ड 60,000 रु० वाले पट्टे को 5 वर्ष के अन्त में प्रतिस्थापित करने के लिए रखा गया है; (ब) 5 वर्ष के अन्त में 60,000 रु० के ऋण को भूगतान करने के लिए सिकिंग फण्ड खाता रखा गया।
- 7. जय भारत कं बि ने 3,00,000 खपये के 5% ऋणपत्र निर्मामत किये। इत ऋगातों के भुगतान के लिए यह निश्चय किया गया कि लाम से प्रतिवर्ष 10,000 हा सिकिंग फण्ड को हस्तान्तरित करना है और इसे सरकारी प्रतिभूतियों में 5% प्रतिवर्ष ब्याज की वर से विनियोग करना है, विनियोग 100 ए॰ से विभाजित होने वाले होंगे। सिकिंग फण्ड खाता तथा सिकिंग फण्ड विनियोग खाता केवल तीन वर्षों के लिए वनाइये।

(यू॰ पी॰ बोर्ड, 1975)

[उत्तर-सिनिंग फण्ड विनियोग खाते की वाकी तीसरी वर्ष 31,500 छ०]

## लामांश समानीकरण कीप खाता (Dividend Equalisation Fund Account)

8. 40,000 रु॰ की पूँजी पर 20 प्रतिशत लाभाश रखने के लिए प्रति वर्ष 15 प्रतिशत लाभ लाभांश फण्ड में हस्तान्तरित किया जाता है। 5 वर्षों के लाम निम्नलिखित है: 1968 में 1,600 रु॰; 1969 में 2,000 रु॰; 1970 में 1,000 रु॰; 1971 में 400 रु॰; 1972 में 300 रु॰।

लाभांश फण्ड एवं लाभ-शानि खाता वनाइए।

Ans. Balance of Dividend Equalisation Fund at the end of 1972 Rs. 79p.

# गुप्त संचय (Secret Reserve)

9. निम्नांकित चिट्ठों की तुनना कर गुप्त संचय की राशि की गणना कीजिए :

## चिद्ठा

देय विल लेनदार पूँजी लाभ-हानि	20,000 19,000 30 000 13,000	भवन प्लाण्ट फर्नीचर देनदार प्राप्य विल रहतिया रोकढ़	40,000 10,000 6,000 10,000 3,000 7,000 6,000
रु०	82,000	₹o	82,000

प्रवन्त्रकों ने गुप्त संचय रापने का निर्णय किया है, इसलिए उपर्युक्त चिट्ठा अग प्रकार बनाया गया है:

चिट्ठा

	₹०			€०
देय बिल	20,000	भवन		40,000
लेनदार	19,000	प्लाण्ट		10,000
पूँजी	30,000	, फर्नीचर		6,000
लाम-हानि	6,000	देनदार	10,000	
		—प्रावधान	3,000	7,000
		प्राप्य विल		3,000
		रहतिया		3,000
		रोकड़		6,000
	75,000		₹0	75,000
			·	

[उत्तर-गुप्त कोष 7,000 रु०]

#### अध्याय 1

# इनवेण्टरी का सूल्यांकन

## [VALUATION OF INVENTORIES OR STOCK]

इनवेण्टरी का आशय सब प्रकार के ऐसे माल से है जो किसी मी संस्था द्वारा अपने स्टाक में इसिलिए रखा जाता है ताकि आवश्यकतानुसार इसका उत्पादन में प्रयोग किया जा सके या इसे इसी अवस्था में बेचा जा सके। यदि विक्रय करने के लिए क्रय किया हुआ माल तुरन्त बेच दिया जाता है और एक भण के लिए भी स्टाक में नहीं रखा जाता तथा उत्पादित किया हुआ माल तुरन्त केताओं के सुपूर्व कर दिया जाता है और स्टाक में नहीं रखा जाता है वहाँ इनवेण्टरी की कोई आवश्यकता नहीं होती।

निर्माण वाली संस्था में निम्नांकित चार प्रकार की इनवेण्टरी हो सकती है:

## (1) कच्चे माल की इनवेण्टरी (Raw Material Inventory)

जिस माल के आधार पर निर्मित माल तैयार किया जाता है उसे कच्चा माल कहा जाता है जैसे सूती कपड़े के मिल में रुई, सिगरेट के कार वाने में तम्बाकू, ऊनी कपड़े के मिल में ऊन, कच्चे माल की इनवेण्टरी के अन्तर्गत आता है।

निर्माण करने वाले उद्योगों में कच्चे माल का अनुपात कुल इनवेण्टरी की तुलना में अधिक होता है।

## (2) निर्माणाधीन माल की इनवेण्टरी (Work-in-Process Inventory)

जो माल अभी पूर्ण रूप से निर्मित नहीं हो पाया है निर्माणाधीन माल की इनवेण्टरी में शामिल किया जाता है। यह ऐसा माल है जिस पर कच्चा माल, श्रम और कारखाने के श्रय किये गये हैं परन्तु निर्मित माल होने के लिए अन्तिम क्रिया नहीं की गयी है। यह माल न तो कच्चा माल ही है और न पूर्णतया निर्मित ही है। इसकी स्थित अर्द्धनिर्मित माल के समान है।

# (3) निमित माल की इनवेण्टरी (Finished Goods Intentory)

'निर्मित माल की इनवेण्टरी में उस माल की शामिल किया जाना है जो कि पूर्णनया निर्मित हो जाता है। इसकी आवश्यक पैकिंग और माकिंग के पश्चात् विक्री की जानी है।

## (4) अन्य माल की इनवेण्टरी (Inventories of Supplies or Stores)

बन्य माल का शायप ऐसे मालों से हैं जो कि निर्माण वाली कम्पनी का प्रमुख माल ने होकर प्रमुख माल के निर्माण में सहायता पहुँचाने वाला होना है। जैसे एक गुनी नपटे की मिल में उई प्रमुख माल है परन्तु मगीनों आदि के चलाने के लिए तेल, कोयला, र्घन, आदि अन्य प्रभर के माल कहे जाते हैं। अन्य माल की इनवेण्टरी में ईवन, तेल, कोयला, रासायनिक पदार्थ, आदि शानित किये जाते हैं। वे सब माल जिनकी कारगाने को आवश्यकना होनी है और वे उपयुक्त मिलत तीनों प्रकार की इनवेण्टरी में शानित किये जाते हैं।

## सामग्री की लगातार गणना (PERPETUAL INVENTORY)

संग्रहालय में सामग्री का आना और इससे सामग्री का जाना आवश्यकतानुमार होता रहता है। इस आगमन और निर्गमन के सम्बन्ध में लेखें किये जाते हैं और इन लेखों के आधार पर यह जात किया जाता है कि प्रतिदिन सामग्री का क्या शेप निकलता है। इस शेप की सत्यता की जाँच संग्रहालय में बची हुई वास्तिवक सामग्री से की जाती है। सामग्री शेपों की नियमित जाँच करने के लिए एवं इसकी गणना को सरल बनाने के लिए जो प्रणाली अपनायी जाती है, उसे लगातार गणना प्रणाली कहा जाता है। छोटे व्यवसायों में निरन्तर गणना करना सम्मव नहीं होता। इनमें प्रायः वर्ष के अन्त में ही गणना की जाती है इनीलए इसे सामयिक गणना कहा जाता है। बड़े-बड़े व्यवसायों में गणना का कार्य निरन्तर चलता रहता है। बिन कार्डों के शेपो की तुलना मौतिक गणना द्वारा संग्रहालय में विद्यमान सामग्री से की जाती है। इससे यह पता चलता है कि संग्रहालय में सामग्री कम तो नहीं है और यदि ऐसा है नो सम्बन्धित कर्मचारियों से इमका स्पटीकरण माँग कर आवश्यक कार्यवाही की जाती है।

लिखित शेषों एवं वास्तविक गणना में अन्तर के कारण

लिखित दोषों एवं वास्तविक गणना में अन्तर के बहुत-से कारण होते हैं जो सामग्री की कम या अधिक कर देते हैं। इनमें से निम्नांकित प्रमुख है:

- (1) दुः वस्तुओं का भार गोदाम में सीलन (Dampness) के कारण वढ़ जाना है।
- (2) सामग्री का चोरी हो जाना।
- (3) वःमंचारियों द्वारा सामग्री में हेर-फेर करना ।
- (4) सामग्री का मौसम के कारण भार कम या अधिक हो जाना।
- (5) कभी-कभी सामग्री का निर्घारण के अतिरिक्त शीव्रता के कारण या भूल से अन्य स्थानों पर रखा जाना।
- (6) बहुत समय तक सामग्री का प्रयोग न होने से नष्ट हो जाना।
- (7) कर्मचारियों की असावधानी से टूट-फूट होना।
- (8) कमी-कमी माल निगंमित तो किया जाता है लेकिन इसका लेखा होने से छूट जाता है।
- (9) गणना में त्रृटि के कारण कम या अधिक मामगी संग्रहालय से विभिन्न विभागों को कभी-कभी निर्गमित की जाती है।

## इनवेण्टरी का आकार (SIZE OF INVENTORY)

वड़े उद्योगों में इनवेण्टरी का आकार बहुत बड़ा होता है। उत्पादक यह चाहता है कि स्टाक में मदैव पर्याप्त मात्रा में माल रहे ताकि उत्पादन में किसी प्रकार की रुकावट न पड़े। विक्रय विभाग का सदैव यह प्रयत्न रहता है कि ग्राहकों को माल की सुपुर्दगी उचित समय पर होती रड़े और कभी भी ऐसा अवसर न आये कि स्टॉक की कमी के कारण ग्राहक की मांग की पूर्ति में विलम्य हो जाय। अतः इनवेण्टरी के आकार का निर्धारण महत्त्वपूर्ण विषय है। इनवेण्टरी-प्रवन्ध का इस सम्बन्ध में अत्यन्त महत्त्वपूर्ण स्थान है। इनवेण्टरी का आकार निम्नांकित पर निर्मर करता है:

- (अ) व्यवसाय की प्रकृति।
- (व) परिस्थितियाँ जिनके अन्तर्गत व्यवनाय किया जाता है।
- (स) माल की उपलब्धता
- (द) माल के क्रय एवं रखने के सम्वन्ध मे सरकारी नीति एवं प्रतिवन्ध ।

- (य) समान व्यवसाय करने वाले प्रतिदृन्दियों के माल क्रय करने एवं रखने की क्षमता।
- (र) इनवेण्टरी के आकार का गत वर्षों का अनुभव।

आवश्यकता से कम माल का स्टॉक अनेक कठिनाडमाँ उत्पन्न करता है। स्टाक में कम विनियोग (Under-investment in Inventory) को अच्छा नहीं माना जाता, क्योंकि इससे निम्नांकित हानियाँ होती हैं:

- (अ) उत्पादन क्षमता का पूर्ण उपयोग न होना ।
- (व) वार-वार माल खरीदने में अपव्यय का होना।
- (स) पर्याप्त मात्रा में माल न मिलने पर मजदूरों के आत्म-वल में कमी।
- (द) माल का मूल्य बढ़ जाने पर उत्पादन लागत का बढ़ना।

यद्यपि इस अवस्था में पूँजी विनियोग कम होता है, परन्तु इसमे जो वचत होती है उसकी तुलना में अपन्यय बहुत अधिक होता है।

आवश्यकता से अधिक माल रखना मी अच्छा नहीं है। स्टाक में अधिक विनियोग (Overinvestment in Inventory) को भी अच्छा नहीं माना जाता क्योंकि इसकी सुरक्षा एवं वीमा आदि के ज्यय बढ़ जाते हैं। माल में टूट-फूट हो सकती है और यह भी सम्भव है कि मविष्य में माल का मूल्य गिर जाय तो उत्पादन लागत बढ़ जायेगी और विनियोग पर लाग की दर गम हो जायेगी।

उपर्युक्त विवरण से स्पष्ट है कि इनवेण्टरी का आकार न तो आवश्यकता से कम होना चिहुए और न आवश्यकता से अधिक । उचित आकार की इनवेण्टरी का निर्णय करना, इसे ठीक प्रकार रखना एवं इसका मूल्यांकन करना आदि सभी समस्याएँ माल-प्रवन्ध (Inventory Manage-ment) के अन्तर्गत आती है।

## माल का मूल्यांकन (VALUATION OF IN VENTORIES)

माल का मूल्यांकन उत्पादकों एवं विक्रेताओं दोनों की ही दबाओं में अत्यन्त महत्त्वपूर्ण है। यदि इनवेण्टरी का विवरण गलत है तो विक्री किये जाने वाले माल की लागत का विवरण भी गलत है। वर्ष के अन्त में जो इनवेण्टरी होती है वहीं दूसरे वर्ष के प्रारम्म की इनवेण्टरी मानी जाती है। अतः दूसरे वर्ष की भी विक्री हुए माल की लागत का विवरण गलत हो जाता है।

प्रयोग किये जाने वाले माल, निर्माणाधीन माल, निर्मित माल एवं अन्य मालों के मृत्याकन

की विभिन्न विधियां आवश्यकतानुसार अपनायी जाती है।

प्रयोग की गयी सामग्री के मूल्यांकन की विधियां—जब सामग्री उत्पादन में प्रयोग की जाती है, तो संग्रहालय से इसके निर्गमन पर इसे किस मूल्य पर मूल्यांकन किया जाय, यह प्रश्न महत्त्वपूर्ण है। संग्रहालय से निर्गमित सामग्री का मूल्यांकन करने के लिए निम्नांकित विधियां अधिक प्रचलित हैं:

- (1) औसत मूल्य विधि,
- (2) प्रथम आना, प्रथम जाना विधि,
- (3) अन्त में आना, पहले जाना विवि,
- (4) चल औसत लागत विधि,
- (5) मासिक अन्त औसत लागत विवि,
- (6) सर्वोच्च आना, पहले जाना विधि
- (7) प्रमाप मूल्य विधि,
- (8) आधार स्टाक मूल्य विधि,
- (9) बढ़ा हुआ मूल्य विधि,
- (10) स्थानापन्न मूल्य विवि ।

# (1) जौसत मृत्य विधि (AVERAGE PRICE METHOD)

विभिन्न तिषियो पर जो सामग्री क्रय की जाती है उसका औगत मूल्य निकाला जाता है और इसी मृत्य पर गंग्रहालय से सामग्री का निर्ममन निया जाता है। यद्यपि यह रूप मृत्य ही होता है परस्त पास्तविक क्रय मत्य न होकर औरत क्रय मृत्य होता है।

इस पहित का विदोष लाम यह है कि क्रय की विभिन्न दरों का औमत निकारने के कारण क्रय मन्य में समानता का जाती है। विभिन्न विभागों में में प्रत्येक विभाग का लागत मुख्य औसत दर के कारण उतार या चढाव वाला नहीं होना है।

इस पद्धति के बहुत से दोष है। जत्पादन की सही लागत जात नहीं हो सकती है गर्योंकि सामग्री का सही मृत्य प्रयोग करने के स्थान पर औसत मृत्य प्रयोग किया जाता है। जैसे ही नयी सामग्री बाती जाती है, नया औसत निकाला जाता है। अगः बार-बार औसत निकालने मे उत्पादित वस्त का लागत मृत्य सही चित्र चित्रित नही पर पायेगा। उदाहरण 1

नवम्बर 1976 के लिए मुख्यांकन की औसत गृत्य विधि की प्रयोग करते हुए निम्नांकिन विवरण ने स्टोर लेजर खाता बनाइए और निगंमित माल की नागत निकालिए :

## सामग्री की प्राप्ति :

सामग्री की माता	प्राप्ति को निधि	दर प्रति किलोग्राम
(किलोग्र.म में)	1976	. to
500	नवम्बर 1	5
400	नवम्बर 7	8
200	नवम्बर 13	10
50	नवम्बर 25	15
रक्षा का जिल्ला		

# सामग्री का निगमनः

सामग्री की मात्रा	निर्गमन की तिथि
(किलोग्राम में)	1976
600	नवस्यर 8
400	नवम्बर् 15
150	नवम्बर 26

#### Mustration 1

Prepare Store Ledger Account for the month of November 1976 by using Average Price Method of Valuation from the particulars and find out Cost of Material Issued:

## . Receipts of Materials:

Quantity of Materials (in kg.)	Date of Receipt 1976	Rate per Kg. Rs.
500	November 1	5
400	November 7	8
200	November 13	10
50	November 25	15

#### ssue of Materials:

0, 2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Quantity of Materials	Date of Issue
(in kg.)	1976-
600	November 8
400	November 15
150	November 26

			इनवेण्टरी का मृ	्ल्यां	क्रम
	1Ce	Amount Rs.	2.400		
	Balance	Quantity in kg.	300		
		Amount Rs.	3,900	9.375	
-	pa	Rate per kg. Rs.	6.50 <sup>1</sup> 9.00 <sup>2</sup> 12.50 <sup>3</sup>	_	Rs. 3,900 1,875 9,375
(926)	Material Issued	Quantity in kg.	600 400 150	1,150	≈ :
ccount	Ma	Work Order	111		
Store Ledger Account (For the month of November 1976)		Store Reg. Work No. Order			kg. r kg. cr kg.
		Date	1976 Nov. 8 Nov. 15 Nov. 26		1 Issued : 6.50 per : 9.00 per : 12.50 p
0		Amount Rs.	2,500 3,200 2,000 750	8,450	Cost of Material Issued: 600 kg. @ Rs. 6·50 per kg. 400 kg. @ Rs. 9·00 per kg. 150 kg. @ Rs. 12·50 per kg.
	eived	Rate per kg. Rs.	58 150 150		9
	Material Received	Invoice Quantity No. in kg.	500 400 500 50	05111	o có
	Ma	Invoice No.			84
Solution		Date	1976 Nov. 1 Nov. 13 Nov. 13	The section of the se	

## (2) प्रथम आना, प्रथम जाना विथि IFIRST IN, FIRST OUT METHOD OR FIFO METHOD)

्ग विधि में जो सामग्री पहले आती है उसे प्रयोग के लिए पहले निर्मानत किया जाता है गाकि पहले आयी हुई सामग्री अधिक दिनों तक रहने के कारण नष्ट न हो जाग और जो मानग्री प्रयोग होने से बचे वह सदैव तत्कालीन फ्रम की गयी होनी चाहिए।

इस विधि का प्रयोग नफलतापूर्व के यहां किया जाता है जहां पर निगेमित किये जाने वाले गाल इस प्रकार के होते हैं जो अधिक दिनों तक रहे जाने से राराय हो जाते हैं। जब सामग्री के मूल्य गाजार में कम हो रहे हों या सामग्री की राषत कम हो तो भी इस विधि का उपयोग कम किया जाता है।

उन विधि में गर्देव क्रव मृत्य पर ही मामग्री निर्गमित की जाती है। इस पद्धित से बहुत य नाम प्राप्त होते हैं। यह पद्धित सरन है और इसके द्वारा सामग्री की गणना नरतता से की जाती है। निक्त इसमें क्रव मृत्य का ही प्रयोग होता है अतः उत्पादन नागत गही निकलती है।

इत पद्धति में हानियाँ भी है बयोगि यह पद्धति उम दशा में उपयुक्त नहीं होती है जबिक बाजार में मूल्य बढ़ने लगते हैं। ऐसी दशा में उत्पादन लागत कम आनी है जबिक बास्तव में इसे अधिक होना चाहिए।

## उदाहरण 2

निम्नाकित वियरण में 1976 के बादूबर माह के तिए नगातार इनवेण्टरी विधि के अन्तर्गत इस माह के अन्त में उनवेण्टरी की लागत निकालिए। सामग्री के निर्गमन के लिए FIFO विधि प्रयोग कीजिए:

तारीख अन्दूबर 1976	विचरण	दर प्रति किलोग्राम रु०	मात्रा (कि.ग्रा) में.
1 4 8	इनवेण्डरी (प्रारम्भिक) सामग्री का कथ सामग्री का निर्मेश्व	5 7	in the state of th
15 24	सामगी का ऋष सामग्री का निर्णमन	8	, }
26 28	सामग्री का क्रय सामग्री का निर्गमन	9	

#### Illustration 2

From the following particulars, for the month of October 1976, find oto the cost of inventory at close under Perpetual Inventory System. Use FIFO Method for pricing issue of materials.

	1 0		
Date Oct. 1976	Particulars	Rate per kg.	Quantity in kg.
1 4 8 15 24 26 28	Inventory (opening) Purchase of Material Issue of Material Purchase of Material Issue of Material Purchase of Material Issue of Material Issue of Material	5 7 8	20 100 80 50 10 15 18

#### Solution

# Inventory Costing under Perpetual Inventory System

Cost of Material issued during October 1976:

Oct. 8-80 kg. 20 kg. @ Rs. 5 per kg. 60 kg. @ Rs. 7 , , , Oct. 24-10 kg. @ Rs. 7 per kg. Oct. 28-18 kg. @ Rs. 7 per kg.	Rs. 100 420 70 126
Rs.	716
Cost of Inventory at close of October 1976:	
	Rs.
12 kg. @ Rs. 7 per kg.	84
50 kg. @ Rs. 8 per kg.	400
15 kg. @ Rs. 9 per kg.	135
Rs.	619

## उबाहरण 3

जवाहरण 3 में सामयिक इनवेण्टरी विधि के अन्तर्गत इनवेण्टरी लागत निकालिए।

#### Illustration 3

Find out Inventory Costing under Periodic Inventory System in the illustration No. 3

#### Solution

## Inventory Costing under Periodic Inventory System

Total Cost:

Rs.	Rs.
100	
700	
400	
135	1,335
-	
Rs.	
84	
400	
135	619
- Andread and the State of the	
	Rs. 716
	Rs. 84 400

# (3) अन्त में आना, पहले जाना विधि, (LAST IN, FIRST-OUT METHOD)

इस विधि में जो सामग्री बाद में आती है उसे पहले निर्गमित किया जाता है और उम मल्य पर निर्गमित किया जाता है जिस मूल्य पर इसे क्य किया जाता है। इस विधि में मभी निर्गमित सामग्री क्रय मूल्य पर ही होनी है। जब सामग्री के मूल्य नगातार वृद्धि पर होने हैं तब इसे अधिकतर अपनाया जाता है। यह प्रणाली अत्यन्त लामदायक है, क्योंकि इसके द्वारा क्रय मूल्य पर मूल्यांकन होने के कारण उचित लागत निकलती है। उचित विक्रय-मूल्य निर्धारित करने में सरलता होती है क्योंकि इसमें अन्तिम मूल्य पर निर्गमित मान की लागत निकाली जाती है।

यह प्रणाली उस दशा में उपयुक्त नहीं होती है जब वाजार मूल्यों की प्रवृत्ति कम होने की

होनी है।

तारीख़ नवम्बर 1976	विवरण	मात्रा (किलोग्राम में)	दर प्रति किलोग्राम
			₹0
1	इनवेण्टरी (प्रारम्भिक)	30	} 4
5	सामग्री का क्रय	80	6
12	सामग्री का निर्गमन	50	,
17	सामग्री का कय	40	7
22	सामग्री का निर्गमन	80	
28	सामग्री का क्रय	35	- 10
29	सामग्री का निर्गमन	. 10	
{		Ì	

#### Illustration 4

From the following particulars for the month of November 1976, find out the cost of Inventory at close under Perpetual Inventory System. Use LIFO Method for pricing issue of materials:

Date Nov. 1976	Particulars	Quantity (in kg.)	Rate per kg.
1 5 12 17 22 28 29	Inventory (opening) Purchase of Material Issue of Material Purchase of Material Issue of Material Purchase of Material Purchase of Material Issue of Material	30 80 50 40 80 35	4 6 7 10

#### Solution

# Inventory Costing under Perpetual Inventory System

Cost of Material Issued:

1976 Nov. 12 50 kg. @ Rs. 6 per kg. Nov. 22 80 kg.    80 kg.    80 kg. @ Rs. 7 per kg. 10 kg. @ Rs. 6 per kg. 10 kg. @ Rs. 4 per kg.	Rs. 300 280 180 40	Rs.
Nov. 29 10 kg. @ Rs. 10 per kg.	100	900

## Cost of Inventory at close:

	Rs.	
20 kg. @ Rs. 4 per kg.	80	
25 kg. @ Rs. 10 per kg	250	330
	-	
Total cost accounted for	Rs.	1,230

## (4) चल औसत लागत विधि (MOVING AVERAGE COST METHOD)

इस विधि के अनुसार संग्रहालय में आयी हुई सामग्री की कुल लागत को जोड़ लिया जाता है और सामग्री की संख्या या भार से भाग देकर औसत दर निकाली जाती है। इसी औसत दर पर निर्गमित सामग्री का मूल्य निकाला जाता है। सामग्री की कुल इकाइयों या भार में से तया इसकी कुल लागत में से निर्गमित इकाइयाँ और उनकी लागत घटाने के बाद जो शेप आता है उसमें नयी आयी हुई सामग्री की इकाइयाँ या भार तथा इसकी लागत को जोड़कर औसत निकाला जाता है। इसके बाद जो सामग्री निर्गमित की जाती है उसकी लागत इस औसत पर निकाली जाती है।

## उबाहरण 5

निम्नांकित विवरण से चल औसत लागत विधि के अन्तर्गत निगंमित माल को लागत और अन्त में इनवेण्टरी की लागत निकालिए :

तारीख दिसम्बर 1976 ं	विवरण	मात्रा (किलोग्राम में)	दर प्रति किलोग्राम
1	इनवेण्टरी (प्रारम्भिक)	20	6
6	सामग्री का क्रय	30	7
9	सामग्री का निर्गमन	10	
15	सामग्री का क्रय	12	5
25	सामग्री का निर्गमन	18	

#### Illustration 5

Find out total cost of Material issued and cost of Inventory at the close under Moving Average Cost Method from the following particulars:

<i>Date</i> Dec. 1976	Particulars	Quantity (in kg.)	Rate per kg. Rs.
1 6 9 15 25	Inventory (opening) Purchase of Material Issue of Material Purchase of Material Issue of Material	20 30 10 12 18	7 9 5

#### Solution

# Inventory Costing under Moving Average Cost Method

### Cost of Materials Issued:

	Rs.	Rs.
20 kg. @ Rs. 6 per kg.	120	
30 kg. @ Rs. 7 per kg.	210	
50 kg.	330	
-		
Average Price $=$ $\frac{330}{50}$ =Rs. 6.60		
Dec. 9-10 kg. @ Rs. 6.60 per kg.		66.00
50 kg. @ Rs. 6.60 per kg.	330	
-10 kg. @ Rs. 6.60 per kg.	66	
All controls and the second se		
40 kg.	264	
+12 kg. @ Rs. 5 per kg.	60	
52 kg.	324	
	the throughous appropriately a	

Average Price= $\frac{324}{52}$ =Rs. 6.23 approx.

Dec. 25-18 kg. @ Rs. 6.23 per kg.

112-14

Total Cost of Material Issued

Rs. 178·14

## Cost of Inventory at close:

Whenever material will be issued later on the issue price will be  $\frac{211.86}{34}$  or Rs. 6.23 Approx. per kg.

## उदाहरण 6

उदाहरण 1 को चल औसत विधि से हल करके स्टोर लेजर खाता बनाइए ।

#### Illustration 6

Solve Illustration No. 1 by using moving average method. Prepare Store Ledger Account.

# (5) मासिक अन्त औसत लागत विधि (END OF THE MONTH AVERAGE COST METHOD)

इस विधि में गत माह की औसत लागत पर वर्तमान माह में निर्गमित माल की लागत निकाली जाती है जैसे नवम्वर में जो माल निर्गमित किया जाता है उसकी लागत अक्टूबर माह की औसत लागत के आधार पर निकाली जाती है।

अन्त में इनवेण्टरी की लागत उस माह की सामग्री की कुल लागत में से, उस माह में निर्गमित माल की लागत घटाने से आती है।

#### उवाहरण 7

निम्नाकित विवरण से मासिक अन्त औसत लाग विधि को प्रयोग करते हुए निर्गमित माल की लागत एवं अन्त में इनवेण्टरी की लागत निकालिए।

तारीख दिसम्बर 1976	विवरण	मात्रा (कि० ग्रा० में)	दर प्रति किलो ६०
1	इनवेण्टरी (प्रारम्भिक)	15	3
6	सामग्री का क्रय	52	5
15	सामग्री का निर्गमन	40	
20	सामग्री का क्रय	50	6
22	सामग्री का निर्गमन	30	

#### Illustration 7

Find out the Cost of Material Issued and Cost of Inventory at Close by using End of the Month Average Cost Method from the following particulars:

Date Dec. 1976	Particulars	Quantity (in kg.)	Rate per kg.
1 6 15 20 22	Inventory (opening) Purchase of Materials Issue of Materials Purchase of Materials Issue of Materials	15 52 40 50 30	5 6

#### alution

### Cost of Material Issued:

Dec. 15-40 kg. @ Rs. 3 per kg.	•	Rs. 120	Rs.
Dec. 22-30 kg. @ Rs. 3 per kg.		90	210

Note—The amount of Rs. 3 is the average cost of the month of Nov. 15, because whatever cost is of Dec. 1 the same has been brought forward from last month.

## Cost of Inventory at close:

52 kg. @ R	s. 3 per kg. s. 5 per kg. s. 6 per kg.	Rs. 45 260 300
117 kg. ess Issued 70 kg. @ R	s. 3 per kg.	605 210
losing 47 kg.		395

End of Month Average Cost= $\frac{395}{47}$ 

=Rs. 8.40 approx. per kg.

(6) सर्वोच्च आना, पहले जाना विधि (HIGHEST IN, FIRST-OUT METHOD OR HIFO METHOD)

इस प्रणाली में उस सामग्री को सर्वप्रथम निर्गमित किया जाता है जो अधिक मूल्य पर क्रय की जाती है। इसके बाद इससे कम मूल्य की सामग्री निर्गमित की जाती है। जब व्यवसायी सबसे अधिक कीमत पर क्रय किये हुए माल को सबसे पहले प्रयोग करना चाहता है तब वह इस विधि को अपनाता है।

अन्त में इनवेण्टरी की जो लागत इस विधि में निकाली जाती है वह तुलनात्मक रूप से कम कीमत वाली होती है क्योंकि अधिक कीमत वाला माल निर्गमित हो चुकता है।

उदाहरण 8

निम्नांकित विवरण से निर्गमित किये गये माल की लागत और अन्त में इनयेण्टरी की लागत सर्वोच्च आना, पहले जाना विधि के अन्तर्गत निकालिए।

तारीख नवम्बर 1976	विवरण	मात्रा (कि॰ ग्रा॰ मे)	दर प्रति कि०ग्राव ६०
1	इनवेण्टरी (प्रारम्भिक)	50	1 8
8	सामग्री का क्रय	150	15
14	सामग्री का निर्गमन	160	
23	मामग्री का क्रय	200	17
28	सामग्री का निर्गमन	100	

Illustration 8

From the following particulars find out the Cost of Material Issued and Cost of Inventory at Close under HIFO system:

Date Nov. 1976	Particulars	Quantity in kg.	Rate per kg. Rs.
1 8 14 23 28	Inventory (opening) Purchase of Materials Issue of Materials Purchase of Materials Issue of Materials	50 150 160 200 100	8 15 17
	Material Issued: -160 kg. \{ 150 kg. @ Rs. 15 per kg. \{ 10 kg. @ Rs. 8 per kg.	Rs. 2,250 80	Rs. 2,330
Nov. 28-	- 100 kg. @ Rs. 17 per kg.	and a second	4,030

st of Inventory at close :

	rcs.
40 kg. @ Re. 8 per kg.	320
100 kg. @ Rs. 17 par kg.	1,700
to ""The has represented the "	-
.40 kg.	2,020

# (7) प्रमाप मूल्य विधि (STANDARD PRICE METHOD)

प्रमाप मूल्य का आक्षय ऐसे मूल्य से है जो कि उत्पादन के मूल तत्त्वों को घ्यान में रखकर निर्धारित किया जाता है। इसका निर्धारण विशेषज्ञों द्वारा किया जाता है। माल चाहे जिस मूल्य पर क्रय किया जाय पर माल का निर्ममन प्रमाप मूल्य पर ही किया जाता है।

अन्त मे जो इनवेण्टरी आती है उसका मूल्यांकन प्रमाप मूल्य पर करके इसकी तुलना स्टाक के वास्तविक मूल्य से की जाती है और फिर अन्तर निकाला जाता है। इस विधि के द्वारा क्रय विभाग पर नियन्त्रण करने में सहायता मिलती है।

## उदाहरण 9

उदाहरण 8 मे निर्गमित माल की लागत निकालिए और इस सम्बन्ध में प्रमान लागत 15 कि प्रति इकाई मानिए। अन्त में इनवेण्टरी की लागत निकालिए और इसकी तुलना इनवेण्टरी की लागत से कीजिए।

#### Illustration 9

In Illustration No. 8, find out the cost of material issued assuming standard cost at Rs. 15 per kg. Also find out the cost of inventory at close and compare it with standard cost of inventory.

Salution

Rs.

## Cost of Material Issued:

Nov. 14—160 kg. @ Rs. 15 Nov. 28—100 kg. @ Rs. 15	per kg. per kg.		2,400 1,500	
			3,900	
Cost of Inventory at Close: Nov. 1—Stock 50 kg. @	8 per kg.	Rs. 400	,	
Nov. 8-Stock 200 kg.	50 kg. @ Rs. 150 kg. @ Rs.	8 per kg. 15 per kg.	400 2,250	2,650
Nov. 14—Stock (200—160) Nov. 23—Stock (40 kg.+2) Nov. 28—Stock (240—100) Actual cost of Inventory Standard cost of Invento	00 kg.)=240 kg )=140 kg. at close is Rs.	=Rs. 2,650- =Rs. 250+ =Rs. 3,650 2,15 40×15=2,10	$200 \times 17 = Rs.$ -1,500 = Rs	3,650
Var	riance	4	- io	

Variance is unfavourable because actual price is more by Rs. 50 than standard price.

## (8) आघार स्टाक मूल्य विधि (BASE STOCK PRICE METHOD)

इस विधि में एक स्थायी मूल्य पर न्यूनतम सामग्री का स्टाक सदैव रत्या जाता है, जो भी आधार स्टाक निर्धारित किया जाना है वह संग्रहालय में सदैव रहना है इसे अत्यन्त आवश्यकता पढ़ने पर विशेष प्रस्ताव पाम कर प्रयोग किया जा मकता है।

## उदाहरण 10

निम्नावित विवरण में सामग्री की प्राप्तियों और निर्ममन की विभिन्न तिथियों पर इनवेण्टरी की नागत आधार स्टाक मूल्य विधि के अन्तर्गत निकालिए। आधार स्टाक 10 क० प्रति किलोग्राम की दर से 100 किलोग्राम है। पहने आना, पहने जाना विभि के अनुमार सामग्री निर्ममिन की काती है।

1,600

तारीख	विवरण	मात्रा	दर प्रति किया।
सम्बर		(किलोग्राम में)	६०
1976 1 8 13 18 27	इनवेण्टरी (प्रारम्मिक) सामग्री का क्रय सामग्री का निर्गमन सामग्री का क्रय सामग्री का निर्गमन	800 300 400 100 650	10 11 12

From the following particulars find out the cost of inventory on various dates of receipts and issue of materials under Base Stock Price Method. Base Illustration 10 Stock is 100 kg, and the rate per kg, is Rs. 10. Materials are issued according

, FIFO Mon	is and issue of materials under Ba is and the rate per kg. is Rs. 10 inod.	Quantity	Rate per kg.
Date	Particulars		Rs.
Dec. 1976	Inventory (opening) Purchase of Materials Issue of Materials Purchase of Materials	800 300 400 100 650	10 11 12
18 27	Issue of Materials	1	

Soluti	Cost of	Rs. 8,000 11,300
Dec.	1-800 kg. @ Rs. 10 per kg. 8-800+300 kg. (8,000+3,300) 8-800+300 kg. @ Rs. 10 per kg. Rs. 4,000 13-Issued 400 kg. @ Rs. 10 per kg. = 700 kg. Stock of 400 kg. +300 kg. = 700 kg. Stock of 400 kg. +300 kg. (7,300+1,200). Stock of 400 kg. +300 kg. (7,300+1,200).	7,300 8,500
13	13—Issued 400 kg. (2) +300 kg. =700 kg. (7,300 +1,200).  Stock of 400 kg. +300 kg. (7,300 +1,200).  18—(400+300+100) = 800 kg. (7,300 +1,200).  300 kg. (2) Rs. 10 per kg. = Rs. 3,300 kg. (2) Rs. 11 per kg. = Rs. 3,300 kg. (2) Rs. 12 per kg. = Rs. 600	

300 kg. @ Rs. 10 per kg. =Rs. 3,000 300 kg. @ Rs. 11 per kg. =Rs. 3,300 50 kg. @ Rs. 12 per kg. =Rs. 3,300 50 kg. @ Rs. 12 per kg. = Rs. 27-Issued 650 kg.

7—Issued 650 kg.	300 kg. @ Rs. 12 per kg.	Rs.	6,900
Stock-Base 100 kg	g. @ Rs. 10 per kg. g. @ Rs. 12 per kg.		Rs. 1,000 600

Rs. 11,300-4,000=Rs. 7,300.

# (9) बढ़ा हुआ मूल्य विघि

जब सामग्री इस प्रकार की होती है कि इसका मार जलवायु के प्रवाद से या अन्य कारणों से घट जाता है तो बढ़े हुए मूल्य वाली विधि का प्रयोग माल निर्गमन के सम्बन्ध में किया जा सकता है। 50 सकता है। 50 किलोग्राम सामग्री 120 रु० में क्रय की गर्थी। जलवायु के कारण इसका नार 10 किलोग्राम सामग्री 120 रु० में क्रय की गर्थी। जलवायु के कारण इसका नार 10 किलोग्राम घट गया । सतः 40 किलोग्राम का मूल्य इस विधि के हिसाब से 120 रू माना जायेगा। इस 40 किलोग्राम में से यदि कोई माल निर्गमित किया जाता है तो इस निर्गमित सामग्री

की दर 120 = 3 रू॰ प्रति किलोग्राम होगी। यही बढ़ा हुआ मूल्य होगा।

(10) स्थानापन्न मूल्य विधि (REPLACEMENT PRICE METHOD)

इस विधि में सामग्री का निर्गमन लागत मूल्य पर नहीं किया जाता वरन उस मूल्य पर किया जाता है। ऐसा हो सकता है कि सामग्री के निर्गमन के दिन वाजार में होता है। ऐसा हो सकता है कि सामग्री के निर्गमन के दिन वाजार मूल्य लागत मूल्य से कम हो, तो व्यवसायी का लाम-हानि खाता अधिक लाम प्रकट करेगा परन्तु वास्तव में व्यवसायी को हानि हो। इसकी विपरीत दशा में व्यवसाया का लाम हानि खाता हानि प्रकट करेगा जविक वास्तव में व्यवसायी को लाम हो।

लागत लेखें के सिद्धान्तों के अनुसार यह विधि उचित नहीं है।

## निर्माणाधीन माल का मूल्यांकन (VALUATION OF WORK-IN-PROCESS)

निर्माणाधीन माल का मूल्यांकन करते समय इसमें गामिल सामग्री, श्रम एवं व्ययों का मूल्य निकालकर जोड़ दिया जाता है। इस माल का मूल्य निर्माण के प्रत्येक चरण में बढ़ता ही रहता है और धीरे-धीरे यह पूर्णता की ओर पहुँचता है।

इसमें लगी हुई पूँजी का अनुपात विभिन्न उद्योगों मे भिन्न-भिन्न होता है। यह अनेक तत्त्वों

से प्रभावित होता है; जैसे-

- (अ) उत्पादन प्रक्रिया की अवधि।
- (व) उत्पादन का स्तर।
- (स) उत्पादन तकनीक की प्रकृति।
- (द) उत्पादन के प्रत्येक चरण में माल के मूल्य में होने वाली वृद्धि।

जिन उद्योगों में निर्मित माल तैयार करने में अधिक समय लगता है उनमें नियोक्ता की पूँजी निर्माणाधीन माल में अधिक समय तक फँसी रहती है परन्तु जिन उद्योगों में निर्मित माल तैयार करने में कम अवधि लगती है, उनमें नियोक्ता की पूँजी निर्माणाधीन माल में कम अवधि के लिए फँसती है, क्योंकि इसमें माल जीध तैयार करके बेच दिया जाता है।

निर्माणाधीन माल की इनवेण्टरी का मूल्यांकन वडी सावधानी एवं सतर्कता से किया जाना चाहिए। ऐसा करते समय अप्रत्यक्ष व्ययों के बटबारे में विशेषज्ञ की सहमति लेना आंबश्यक है। इस प्रकार के भाल के मूल्यांकन में तिनक भी तृटि करने पर मविष्य के लिए पूँजी एवं सामग्री सम्बन्धी अनुमान लगाने में तथा वजट बनाने में कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है और लेखों की लागत भ्रमपूर्ण आती है।

# निर्मित माल की इनवेण्टरी का मृत्यांकन (VALUATION OF FINISHED GOODS INVENTORY)

निर्मित माल की इनवेण्टरी का विक्रय के साथ अनुपात निकालना चाहिए। यह अत्यन्त आवश्यक है कि स्टाक में सदैव निर्मित माल की एक न्यूनतम मात्रा रहनी चाहिए। ऐसा होने से निम्नांकित लाभ होते है:

(1) ग्राहक को नियमित रूप से माल की सुपुर्दगी की जाती है।

(2) विक्रय विमाग को सदैव आत्मविश्वास रहता है कि उसके पास तैयार माल मौजूद है। ऐसा होने से उसकी कार्यक्षमता बढ़ती है।

(3) किसी भी ग्राहक को माल न मिलने के कारण हताश नहीं वैठना पड़ता है।

निर्मित माल का स्टांक अत्यधिक मात्रा में नहीं रखा जाना चाहिए। ऐसा होने से पूँजी अनावत्यक रूप से इसमें फेंसी रहती है तथा इसे सुरक्षित रखने के व्यय भी बढ़ते हैं।

जब कभी कम विकी होने लगती है तो निर्मित माल की इनवेण्टरी बढ़ने लगती है क्योंकि बड़े पैमाने के उद्योगों में उत्पादन तीव्रता से एवं बड़े पैमाने पर किया जाता है। इसलिए यह आव-ध्यक है कि विक्री भी तीव्रता से होनी चाहिए। यदि ऐसा नहीं होता है तो इनवेण्टरी बढ़ जाती है जौर उद्योग की वित्तोय स्थिति कमजोर होती है।

जो उद्योग मौसमी प्रकृति के होते हैं उनमें निर्मित माल की इनवेण्टरी मौसम की अविध के अतिरिक्त अन्य अविध में अधिक रहती हैं। उदाहरणार्य ऊनी कपड़े की मिलों में ऊनी कपड़े की इन-वेण्टरी जाड़े के मौसम में कम और गरमी के मौसम में अधिक होती है इसके लिए एजेण्टों की ऐसी

<sub>व्यवस्</sub>था की जानी चाहिए ताकि ये गर्मियो मे विभिन्न दुकानों पर माल वेचकर निर्मित माल की इनवेण्टरी को कम कर सके।

भारत में कुछ उद्योग ऐसे भी है जो उतना ही उत्पादन करते है जितने के लिए उन्हें आदेश प्राप्त होता है। ऐसे उद्योगों में अन्तिम इनवेण्टरी की समस्या ही नहीं रहती है।

निर्मित माल की इनवेण्टरी का मूल्यांकन करते समय उत्पादन में प्रयोग होने वाले विभिन्त साधनों के मूल्यों का सही-सही विवरण ध्यान में रखा जाता है एवं वर्ष के अन्त की इनवेण्टरी अगले वर्ष के प्रारम्भ की इनवेण्टरी मानी जाती है। अतः इसके मूल्यांकन के ढील देने का आश्रय जगर वर्ग के खातो पर गलत प्रमाव डालना है। स्टाक मे रखी हुई तमाम वस्तुओं में कुछ की ओर अधिक घ्यान दिया जाता है और कुछ की ओर कम । यह बस्तुओं के महत्त्व पर निर्मर है। इन-नेण्टरी के मूल्यांकन का प्रमाव व्यापारिक साते के लाम-हानि पर भी पड़ता है अतः यह कार्य सतर्कता के साथ किया जाना चाहिए।

# विविध उदाहरण (MISCELLANEOUS ILLUSTRATIONS)

X Limited has purchased and issued the materials in the following order: Iliustration 11

Hiustration	n 11 mited has purchased and issued the n	naterials in the 10	Howard and
Date Jan.	Particulars	Limits	Cost per unit
Jan 1 4 6 10 15 20 23	Purchases Purchases Issue Purchases Issue Purchases Issue Purchases Issue	300 600 500 700 800 300 100 31st January, 197	76 and state what lowing heads:

Ascertain the cost of Inventory as on 31st January, 1976 and state what will be its value (in each case) if issues are made under the following heads:

- (a) Average Cost,
- (b) First in, First out, and
- (c) Last in, First out.

# Solution

# (a) Average Cost

		(4)	
1976 Jan. 6 15 23 31 Cost	Issue ,, ,, Balance of Inventory	500 units @ Rs. 3·67 per unit 800 units @ Rs. 3·88 ,, , , 100 units @ Rs. 4·44 ,, , 500 units @ Rs. 4·44 ,, , 500×4·44=Rs. 2,220. (b) FIFO Method	
1976 Jan. 6 15 23	Issue Issue	500 units \begin{cases} 300 @ Rs. 3 per unit \\ 200 @ Rs. 4 per unit \\ 100 units @ Rs. 4 per unit \\ 100 units @ Rs. 4 per unit \\ 200 \begin{cases} 200 units @ Rs. 4 per unit \\ 300 units @ Rs. 5 per unit \\ 300 un	Rs. 800 1,500
Jan. 31		300 units @ Ks. 3 P	2,300

Cost of Inventory

18		इनवेण्टगी का मूल्यांकन Last in, First Out Method
		Last in, First Out Method
1976 Jan. 6	Issue	500 units @ Rs. 4 per unit
15	, ,	800 units @ Rs. 4 per unit 100 units @ Rs. 5 per unit
23	33	100 units @ Rs. 5 per unit
Jan. 31	Balance	$500$ $\begin{cases} 200 \text{ units @ Rs. 5 per unit=1,000} \\ 300 \text{ units @ Rs. 3 per unit= 900} \end{cases}$
	Cost of Inv	ventory 1,900

#### Illustration 12

The financial year of Mr. A ends on 31st March. 1977 but the inventory on hand was physically verified on 7th April. 1977. You are required to determine the value of inventory (at cost) as on 31st March, 1977 from the following informations:

(1) The stock (valued at cost) as verified on 7th April, 1977 was

Rs. 15,400.

(2) Sales have been entered in the sales day book only after the despatch of goods and sales returns only on receipt of the goods.

(3) Purchase have been entered in the purchase day book on receipt of

the purchase invoices irrespective of the date of receipt of the goods.

(4) Sales as per the sales day book for the period 1st April, 1977 to 7th April 1977 (before the actual verification) amounted to Rs. 6,880 of which goods of a sale value of Rs. 1,200 had not been delivered at the time of verification.

(5) Purchases as per the purchase day book for the period 1st April, 1977 to 7th April. 1977 (before the actual verification) amounted to Rs. 5,800 of which goods for purchases of Rs. 1,500 had not been received at the date of verification and goods for purchases of Rs. 2,000 had been received prior to 31st March, 1977.

(6) In respect of goods costing Rs. 5,000 received prior to 31st March,

1977 invoices had not been received upto the date of verification of stocks.

(7) The gross profit is 25% on sales.

#### Solution

#### Value of Inventory on 31st March, 1977

Stock:		Rs.
Stock at cost on 7th April, 1977  Add Cost of sales during 1-4-1977 and 7-4-1977:		15,400
Sales  Less Sale value of goods undelivered	Rs. 6.880 1,200	
Less Profit (25% on sales) 5,680		
$\left(\frac{5680\times25}{100}\right)$	1,420	4,260
Less Purchases from 1-4-1977 to 7-4-1977:		19,660
Purchases —Purchases for which goods not received	Rs. 5,800 1,500	
-Goods received before 31st March, 1977 but included in Rs. 5,800.	4,300	
	2,000	2,300
Cost of Inventory at 31st March, 1977		17,360

Note: Goods of Rs. 5,000 have not been taken into consideration because they were received before 31-3-1977 and are already included in Rs. 15,400 stock.

THEORETICAL QUESTIONS

1. Explain perpetual inventory system and mention its advantages.

- 2. Explain with suitable examples the following methods of pricing issue of materials:—
  - (a) FIFO.

(b) LIFO.

Which of these methods would you recommend under conditions

of rising prices and why?

3. The LIFO method of Inventory valuation has been criticised on a number of grounds. State the major objections to this method and indicate how if at all the method might be modified to meet any of these objections which you think are valid.

(Delhi, M. Com., 1972)

4. Discuss the different methods of pricing the materials issued from stores for

production,

5. In a manufacturing organisation inventory is valued at the suppliers invoice price. Do you consider this method of valuation of inventory as correct? If not, what are the other elements of expenses that should in your opinion be appropriately added to the cost of inventory issued? Give reasons for your answer.

PRACTICAL QUESTIONS

6. A Co. Ltd are importers of Typewriters and calculating machines. No perpetual inventory system is in force. Physical inventories taken as on 30th June, 1976 and 31st December, 1976 indicate:

	Typewriters	7	Calculate	ors
30th June, 1976	400	Rs.	100	Rs.
31st Dec., 1976	420	1,20,000	180	1,50,000

The following imports were made during the sixth monthly period July/Dec. 1976:

July	200 Typewriters @ Rs. 320
August	40 Calculators @ Rs. 1,650
Sept.	100 Typewriters @ Rs. 340
Oct.	60 Calculators @ Rs. 1,750
Nov.	300 Typewriters @ Rs. 350
Dec.	100 Calculators @ Rs. 1,800
	_

Sales during the period amounted to

Typewriters 580 Rs. 2,90,000 Calculators 120 Rs. 4,50,000

Compute the inventory values as at 31st Dec., 1976:

(a) FIFO Method. (b) LIFO Method, (c) Average Moving Method.

Ans. (a) FIFO Method:

Typewriters Rs. 1,45,400; Calculators Rs. 3,18,000;

(b) LIFO Method:

Typewriters Rs. 1,26,400; Calculators Rs. 2,86,000.

(c) Average Moving Method: Typewriters Rs. 1,35,660 Calculators Rs. 3,00,600

÷,

0

7. Manufacturers Ltd. charges out Stores to Jobs on the principle of first in, first out. Among the Stores stocked are K type screws on which provision for spoilage by rust (based on experience is made of one per cent of the stores account balance at the beginning of each month.

Stock is taken physically at 3 monthly intervals and the balances

of the stores accounts are appropriately adjusted.

On 1st August, 1977, the stock of K type screws was 10,000 of which the cost was Rs. 9.50 per hundred. During the next three months, the transactions were as follows:

Manul	Pt	Issue Quantity	
Month	Quantity	Price per 100	
August September October	40,000 80,000 1,00,000	Rs. 10 11 12	36,600 81,367 22,282

At the end of October stock taking revealed a shortage in 300

screws and during November all the stock was destroyed by flood.

You are required (a) to write up the K type screw stores account for the 3 months ended 31st October. 1977. and (b) to state how you would deal company's accounts with the screws spoiled by rust, the shortage in stock revealed by stock taking and the destruction of stock by flood.

(C. A. Final)

Ans. Spoilage in August Screws 100 @ Rs. 9.50

,, ,, Sept. ,, 133 @ Rs. 10·00 ,, ,. Oct. ,, 118 @ Rs. 11·00 Shortage in Oct. ,, 300 @ Rs. 12·00

Shortage of 300 units is abnormal loss hence it should be taken to costing Profit & Loss A/c. Destruction of stock by flood is also abnormal loss, as it is not insured, it should be taken to costing Profit and Loss Account.

8. A consignment consisted of two chemicals A and B. The invoice gave the following data:

	KS.
Chemical A-4,000 lbs. @ Rs. 2.50 per lb.	10,000
B-3,200 lbs. @ Rs. 3 25	10,400
Sales-tax	816
Railway Freight	384
	Rs. 21.600

Rs. 21,600

A shortage of 200 lb. in A and 128 lb. in B was noticed due to breakages. What is the stock rate you would adopt for pricing issue. assuming a provision of 5% towards further deterioration?

Ans. Stock rate for issue of chemical A is Rs. 2.93. Stock rate for issue of chemical B is Rs. 3.76.